

INTERNATIONAL
STANDARD

ISO
5492

NORME
INTERNATIONALE

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
СТАНДАРТ

Second edition
Deuxième édition
Второе издание
2008-10-15

Sensory analysis — Vocabulary

Analyse sensorielle — Vocabulaire

Сенсорный анализ — Словарь

Sensorische Analyse — Vokabular



Reference number
Numéro de référence
Ссылочный номер
ISO 5492:2008(E/F/R)

© ISO 2008



**COPYRIGHT PROTECTED DOCUMENT
DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT
ДОКУМЕНТ ЗАЩИЩЕН АВТОРСКИМ ПРАВОМ**

© ISO 2008

The reproduction of the terms and definitions contained in this International Standard is permitted in teaching manuals, instruction booklets, technical publications and journals for strictly educational or implementation purposes. The conditions for such reproduction are: that no modifications are made to the terms and definitions; that such reproduction is not permitted for dictionaries or similar publications offered for sale; and that this International Standard is referenced as the source document.

With the sole exceptions noted above, no other part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from either ISO at the address below or ISO's member body in the country of the requester.

La reproduction des termes et des définitions contenus dans la présente Norme internationale est autorisée dans les manuels d'enseignement, les modes d'emploi, les publications et revues techniques destinés exclusivement à l'enseignement ou à la mise en application. Les conditions d'une telle reproduction sont les suivantes: aucune modification n'est apportée aux termes et définitions; la reproduction n'est pas autorisée dans des dictionnaires ou publications similaires destinés à la vente; la présente Norme internationale est citée comme document source.

À la seule exception mentionnée ci-dessus, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'ISO à l'adresse ci-après ou du comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

Воспроизведение терминов и определений, содержащихся в настоящем международном стандарте, разрешается в учебных пособиях, руководствах по эксплуатации, публикациях и журналах технического характера, предназначенных исключительно для обучения или для практического исполнения. Подобное воспроизведение должно осуществляться на следующих условиях: термины и определения не должны подвергаться никаким изменениям; воспроизведение запрещается в словарях и других сходных изданиях, предназначенных для продажи; настоящий международный стандарт должен цитироваться как первоисточник.

Кроме вышеперечисленных исключений, никакая другая часть данной публикации не подлежит ни воспроизведению, ни использованию в какой бы то ни было форме и каким бы то ни было способом, электронным или механическим, включая фотокопии и микрофильмы, без письменного согласия либо ISO, которое может быть получено по адресу, приводимому ниже, либо комитета члена ISO в стране регистрации пребывания.

ISO copyright office
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20
Tel. + 41 22 749 01 11
Fax + 41 22 749 09 47
E-mail copyright@iso.org
Web www.iso.org

Published in Switzerland/Publié en Suisse/Опубликовано в Швейцарии

PDF disclaimer

This PDF file may contain embedded typefaces. In accordance with Adobe's licensing policy, this file may be printed or viewed but shall not be edited unless the typefaces which are embedded are licensed to and installed on the computer performing the editing. In downloading this file, parties accept therein the responsibility of not infringing Adobe's licensing policy. The ISO Central Secretariat accepts no liability in this area.

Adobe is a trademark of Adobe Systems Incorporated.

Details of the software products used to create this PDF file can be found in the General Info relative to the file; the PDF-creation parameters were optimized for printing. Every care has been taken to ensure that the file is suitable for use by ISO member bodies. In the unlikely event that a problem relating to it is found, please inform the Central Secretariat at the address given below.

PDF – Exonération de responsabilité

Le présent fichier PDF peut contenir des polices de caractères intégrées. Conformément aux conditions de licence d'Adobe, ce fichier peut être imprimé ou visualisé, mais ne doit pas être modifié à moins que l'ordinateur employé à cet effet ne bénéficie d'une licence autorisant l'utilisation de ces polices et que celles-ci y soient installées. Lors du téléchargement de ce fichier, les parties concernées acceptent de fait la responsabilité de ne pas enfreindre les conditions de licence d'Adobe. Le Secrétariat central de l'ISO décline toute responsabilité en la matière.

Adobe est une marque déposée d'Adobe Systems Incorporated.

Les détails relatifs aux produits logiciels utilisés pour la création du présent fichier PDF sont disponibles dans la rubrique General Info du fichier; les paramètres de création PDF ont été optimisés pour l'impression. Toutes les mesures ont été prises pour garantir l'exploitation de ce fichier par les comités membres de l'ISO. Dans le cas peu probable où surviendrait un problème d'utilisation, veuillez en informer le Secrétariat central à l'adresse donnée ci-dessous.

Отказ от ответственности при работе в PDF

Настоящий файл PDF может содержать интегрированные шрифты. В соответствии с лицензионными условиями фирмы Adobe, этот файл может быть отпечатан или визуализирован, однако он не должен быть изменен, за исключением случаев, когда применяемый для этой цели компьютер имеет право на использование этих шрифтов и если эти последние инсталлированы. Загружением настоящего файла заинтересованные стороны соглашаются принять на себя ответственность за соблюдение лицензионных условий фирмы Adobe. Центральный секретариат ISO не несет никакой ответственности в этом отношении.

Adobe является торговым знаком фирмы Adobe Systems Incorporated.

Подробности, касающиеся программного обеспечения и использованные для создания настоящего файла PDF, можно найти в рубрике General Info файла; параметры создания PDF были оптимизированы для печати. Были приняты во внимание все меры предосторожности с тем, чтобы обеспечить пригодность настоящего файла для использования комитетами-членами ISO. В редких случаях возникновения проблемы, связанной со сказанным выше, просьба сообщать об этом в Центральный секретариат по адресу, приведенному ниже.

Contents

	Page
Foreword	viii
Scope	2
1 General terminology	4
2 Terminology relating to the senses	18
3 Terminology relating to organoleptic attributes	32
4 Terminology relating to methods	76
Bibliography	96
Alphabetical index	98
French alphabetical index (Index alphabétique).....	100
Russian alphabetical index (Алфавитный указатель).....	102
German alphabetical index (Alphabetisches Verzeichnis)	104
Spanish alphabetical index (Índice alfabético)	106

Sommaire

Page

Avant-propos	ix
Domaine d'application	2
1 Terminologie générale	4
2 Terminologie relative à la physiologie	18
3 Terminologie relative aux propriétés organoleptiques	32
4 Terminologie relative aux méthodes	76
Bibliographie	96
Index alphabétique anglais (Alphabetical index)	98
Index alphabétique	100
Index alphabétique russe (Алфавитный указатель)	102
Index alphabétique allemand (Alphabetisches Verzeichnis)	104
Index alphabétique espagnol (Índice alfabético)	106

Содержание

	Страница
Предисловие	x
Область применения.....	3
1 Общая терминология	4
2 Терминология, относящаяся к чувствам.....	18
3 Терминология, относящаяся к органолептическим характеристикам.....	32
4 Терминология, связанная с методами	76
Библиография	96
Английский алфавитный указатель (Alphabetical index).....	98
Французский алфавитный указатель (Index alphabétique)	100
Алфавитный указатель	102
Немецкий алфавитный указатель (Alphabetisches Verzeichnis)	104
Испанский алфавитный указатель (Índice alfabético).....	106

Inhalt

Seite

Vorwort	xi
Anwendungsbereich	3
1 Allgemeine Terminologie	5
2 Auf die Sinne bezogene Terminologie	19
3 Terminologie in Bezug auf organoleptische Merkmalseigenschaften	33
4 Verfahrensbezogene Terminologie	77
Literaturhinweise	97
Englisches alphabetisches Verzeichnis (Alphabetical index).....	98
Französisches alphabetisches Verzeichnis (Index alphabétique)	100
Russisches alphabetisches Verzeichnis (Алфавитный указатель)	102
Deutsches alphabetisches Verzeichnis	104
Spanisches alphabetisches Verzeichnis (Índice alfabético).....	106

Foreword

ISO (the International Organization for Standardization) is a worldwide federation of national standards bodies (ISO member bodies). The work of preparing International Standards is normally carried out through ISO technical committees. Each member body interested in a subject for which a technical committee has been established has the right to be represented on that committee. International organizations, governmental and non-governmental, in liaison with ISO, also take part in the work. ISO collaborates closely with the International Electrotechnical Commission (IEC) on all matters of electrotechnical standardization.

International Standards are drafted in accordance with the rules given in the ISO/IEC Directives, Part 2.

The main task of technical committees is to prepare International Standards. Draft International Standards adopted by the technical committees are circulated to the member bodies for voting. Publication as an International Standard requires approval by at least 75 % of the member bodies casting a vote.

Attention is drawn to the possibility that some of the elements of this document may be the subject of patent rights. ISO shall not be held responsible for identifying any or all such patent rights.

ISO 5492 was prepared by Technical Committee ISO/TC 34, *Food products*, Subcommittee SC 12, *Sensory analysis*.

This second edition cancels and replaces the first edition (ISO 5492:1992), which has been technically revised.

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les Normes internationales sont rédigées conformément aux règles données dans les Directives ISO/CEI, Partie 2.

La tâche principale des comités techniques est d'élaborer les Normes internationales. Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

L'attention est appelée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle ou de droits analogues. L'ISO ne saurait être tenue pour responsable de ne pas avoir identifié de tels droits de propriété et averti de leur existence.

L'ISO 5492 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 34, *Produits alimentaires*, sous-comité SC 12, *Analyse sensorielle*.

Cette deuxième édition annule et remplace la première édition (ISO 5492:1992), qui a fait l'objet d'une révision technique.



Предисловие

Международная организация по стандартизации (ISO) представляет собой всемирное объединение национальных организаций по стандартизации (комитеты-члены ISO). Разработка Международных стандартов обычно осуществляется техническими комитетами ISO. Каждый комитет-член может принимать участие в работе любого технического комитета по интересующему его вопросу. Правительственные и неправительственные международные организации, сотрудничающие с ISO, также принимают участие в этой работе. ISO тесно сотрудничает с Международной электротехнической комиссией (IEC) по всем вопросам стандартизации в электротехнике.

Проекты международных стандартов разрабатываются в соответствии с правилами Директив ISO/IEC, Часть 2.

Основной задачей технических комитетов является разработка международных стандартов. Проекты международных стандартов, принятые техническими комитетами, направляются на голосование комитетам-членам. Опубликование в качестве международного стандарта требует одобрения не менее 75 % голосовавших комитетов-членов.

Следует иметь в виду, что некоторые элементы настоящего международного стандарта могут быть объектом патентных прав. ISO не может нести ответственность за идентификацию какого-либо одного или всех существующих патентных прав.

ISO 5492 разработан Техническим комитетом ISO/TC 34, *Пищевые продукты*, Подкомитетом SC 12, *Органолептический анализ*.

Второе издание отменяет и заменяет первое издание (ISO 5492:1992), которое было технически пересмотрено.

Vorwort

Die ISO (Internationale Organisation für Normung) ist die weltweite Vereinigung nationaler Normungsinstitute (ISO-Mitgliedskörperschaften). Die Erarbeitung Internationaler Normen obliegt den Technischen Komitees der ISO. Jede Mitgliedskörperschaft, die sich für ein Thema interessiert, für das ein Technisches Komitee eingesetzt wurde, ist berechtigt, in diesem Komitee mitzuarbeiten. Internationale (staatliche und nichtstaatliche) Organisationen, die mit der ISO in Verbindung stehen, sind an den Arbeiten ebenfalls beteiligt. Die ISO arbeitet bei allen Angelegenheiten der elektrotechnischen Normung eng mit der Internationalen Elektrotechnischen Kommission (IEC) zusammen.

Internationale Normen werden in Übereinstimmung mit den Gestaltungsregeln der ISO/IEC-Direktiven, Teil 2, erarbeitet.

Die Hauptaufgabe von Technischen Komitees ist die Erarbeitung Internationaler Normen. Die von den Technischen Komitees verabschiedeten internationalen Norm-Entwürfe werden den Mitgliedskörperschaften zur Abstimmung vorgelegt. Die Veröffentlichung als Internationale Norm erfordert Zustimmung von mindestens 75 % der abstimgenden Mitgliedskörperschaften.

Es wird auf die Möglichkeit aufmerksam gemacht, dass einige der Festlegungen in diesem Dokument Gegenstand von Patentrechten sein können. Die ISO ist nicht dafür verantwortlich, einzelne oder alle solcher Patentrechte zu kennzeichnen.

ISO 5492 wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 34, *Lebensmittelprodukte*, Unterkomitee SC 12, *Sensorische Analyse* erarbeitet.

Diese zweite Ausgabe ersetzt die erste Ausgabe (ISO 5492:1992), die technisch überarbeitet wurde.

.....

Sensory analysis — Vocabulary

Analyse sensorielle — Vocabulaire

Сенсорный анализ — Словарь

Sensorische Analyse — Vokabular

Scope

This International Standard defines terms relating to sensory analysis.

NOTE 1 Grammatical forms of terms have been indicated where it was felt useful to do so.

It applies to all industries concerned with the evaluation of products by the sense organs.

The terms are given under the following headings:

- 1) general terminology;
- 2) terminology relating to the senses;
- 3) terminology relating to organoleptic attributes;
- 4) terminology relating to methods.

NOTE 2 In addition to terms used in the three official ISO languages (English, French and Russian), this document gives the equivalent terms in German and Spanish; these are published under the responsibilities of the member bodies for Germany (DIN) and for Argentina (IRAM), respectively, and are given for information only. Only the terms and definitions given in the official languages can be considered as ISO terms and definitions.

Domaine d'application

La présente Norme internationale définit les termes relatifs à l'analyse sensorielle.

NOTE 1 Les formes grammaticales des termes ont été précisées lorsque cela s'est avéré utile.

Elle s'applique à toutes les industries concernées par l'évaluation des produits par les organes des sens.

Les termes sont répartis selon les rubriques suivantes:

- 1) terminologie générale;
- 2) terminologie relative à la physiologie;
- 3) terminologie relative aux propriétés organoleptiques;
- 4) terminologie relative aux méthodes.

NOTE 2 En complément des termes utilisés dans les trois langues officielles de l'ISO (anglais, français et russe), le présent document donne les termes équivalents en allemand et en espagnol; ces termes sont publiés sous la responsabilité des comités membres allemand (DIN) et argentin (IRAM) respectivement, et sont donnés uniquement pour information. Seuls les termes et définitions dans les langues officielles peuvent être considérés comme étant des termes et définitions de l'ISO.

Область применения

Этот международный стандарт содержит термины и их определения, относящиеся к сенсорному анализу.

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Грамматические формы терминов указаны там, где это признано нужным.

Стандарт применим во всех отраслях промышленности, где используется оценка продуктов с помощью органов чувств.

Термины распределены по следующим рубрикам:

- 1) общая терминология;
- 2) терминология, относящаяся к чувствам;
- 3) терминология, относящаяся к органолептическим характеристикам;
- 4) терминология, относящаяся к методам.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 В дополнение к терминам на трех официальных языках ISO (английском, французском и русском), этот документ содержит эквивалентные термины на немецком и испанском языках; ответственность за их публикацию несут комитеты-члены Германии (DIN) и Аргентины (IRAM), соответственно, и представлены они только для информации. Только термины и определения, представленные официальными языками, могут рассматриваться как термины и определения ISO.

Anwendungsbereich

Diese Internationale Norm definiert Begriffe zur sensorischen Analyse.

ANMERKUNG 1 An Stellen, an denen dies als sinnvoll erachtet wurde, sind grammatischen Formen der Begriffe angegeben.

Sie gilt für alle Industriezweige, in denen Prüfmaterialien mit Hilfe der Sinnesorgane bewertet werden.

Die Begriffe sind unter folgenden Überschriften angegeben:

- 1) allgemeine Terminologie;
- 2) auf die Sinne bezogene Terminologie;
- 3) Terminologie in Bezug auf organoleptische Merkmaleigenschaften;
- 4) verfahrensbezogene Terminologie.

ANMERKUNG 2 Zusätzlich zu den Begriffen in den drei offiziellen Sprachen der ISO (Englisch, Französisch und Russisch), enthält das vorliegende Dokument die entsprechenden Begriffe in Deutsch und Spanisch; diese wurden auf Verantwortung der Mitgliedskörperschaften Deutschland (DIN) und Argentinien (IRAM) herausgegeben, und sind nur zur Information angegeben. Es können jedoch nur die in den offiziellen Sprachen angegebenen Begriffe und Definitionen als ISO-Begriffe und -Definitionen angesehen werden.

1 General terminology

1.1

sensory analysis, noun

science involved with the assessment of the organoleptic attributes of a product by the senses

1.2

sensory, adj

relating to the use of the senses, i.e. to the experience of a person

1.3

attribute, noun

perceptible characteristic

1.4

organoleptic, adj

relating to an attribute perceptible by the senses, i.e. to an attribute of a product

1.5

sensory assessor, noun

any person taking part in a sensory test

NOTE 1 A naive assessor is a person who does not meet any particular criterion.

NOTE 2 An initiated assessor has already participated in a sensory test.

1.6

selected assessor, noun

assessor chosen for his/her ability to perform a sensory test

1 Terminologie générale

1.1

analyse sensorielle, f

science relative à l'examen des propriétés organoleptiques d'un produit par les organes des sens

1.2

sensoriel, adj

qui se rapporte à l'usage des organes des sens c'est-à-dire au ressenti d'une personne

1.3

attribut, m

descripteur, m

caractéristique perceptible

1.4

organoleptique, adj

qualifie une propriété perceptible par les organes des sens, c'est-à-dire un attribut d'un produit

1.5

sujet sensoriel, m

toute personne prenant part à un essai sensoriel

NOTE 1 Le sujet naïf est une personne ne répondant à aucun critère particulier.

NOTE 2 Le sujet initié a déjà participé à un essai sensoriel.

1.6

sujet qualifié, m

sujet choisi pour sa capacité à effectuer un essai sensoriel

1 Общая терминология

1.1

сенсорный анализ, сущ.

исследование с целью оценки органолептических характеристик продукта с помощью органов чувств

1.2

сенсорный, прил.

относящийся к использованию органов чувств, то есть к опыту человека

1.3

характеристика, сущ.

ощущаемое свойство

1.4

органолептический, прил.

относящийся к характеристике, воспринимаемой органами чувств, то есть к свойству продукта

1.5

сенсорный испытатель,

сущ.

любое лицо, которое принимает участие в сенсорном анализе

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Неподготовленный испытатель — это лицо, которое не отвечает какому-либо специальному критерию.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Подготовленный испытатель — это лицо, которое уже принимало участие в сенсорном анализе.

1.6

отобранный испытатель,

сущ.

испытатель, выбранный за свои способности выполнять сенсорное испытание

1 Allgemeine Terminologie

1.1

sensorische Analyse, Subst.

Wissenschaft, die sich mit der Beurteilung der organoleptischen Merkmalseigenschaften eines Prüfmaterials mit Hilfe der Sinne beschäftigt

1.2

sensorisch, Adj.

bezogen auf die Nutzung der Sinne, d. h. auf die Erfahrung einer Person

1.3

Merkmalseigenschaft, Subst.

wahrnehmbare Eigenschaft

1.4

organoleptisch, Adj.

bezogen auf eine mit den Sinnen wahrnehmbare Merkmalseigenschaft, d. h. auf eine Merkmaleigenschaft eines Prüfmaterials

1.5

Prüfperson, Subst.

jede Person, die an einer sensorischen Prüfung teilnimmt

ANMERKUNG 1 Ein Laie ist eine Person, die kein bestimmtes Kriterium erfüllt.

ANMERKUNG 2 Eine eingeführte Prüfperson hat bereits an einer sensorischen Prüfung teilgenommen.

1.6

ausgewählter Prüfer, Subst.

Prüfperson, die aufgrund ihrer Eignung zur Durchführung einer sensorischen Prüfung ausgewählt wurde

1 Terminología general

1.1

análisis sensorial, sustantivo

ciencia relacionada con la evaluación de los atributos organolépticos de un producto mediante los sentidos

1.2

sensorial, adj

relativo al uso de los sentidos, es decir a la experiencia de una persona

1.3

atributo, sustantivo

característica perceptible

1.4

organoléptico, adj

relativo a un atributo perceptible mediante los sentidos, es decir, a los atributos de un producto

1.5

evaluador sensorial, sustantivo

toda persona que toma parte en un ensayo sensorial

NOTA 1 Un evaluador "naif" es una persona que no posee ningún criterio particular.

NOTA 2 Un evaluador iniciado ya ha participado en un ensayo sensorial.

1.6

evaluador seleccionado, sustantivo

evaluador elegido por su capacidad para desempeñarse en un ensayo sensorial

1.7**expert**, noun

in the general sense, a person who, through knowledge or experience, has competence to give an opinion in the fields about which he/she is consulted

1.7**expert**, m

au sens large du terme, personne qui, par ses connaissances et son expérience, a la compétence requise pour fournir un avis dans les domaines sur lesquels elle est consultée

1.7**эксперт**, сущ.

в широком смысле, это лицо, которое, благодаря своим знаниям или опыту в определенных областях, правомочно высказывать свое компетентное мнение, когда к нему/ней обращаются за консультацией

1.8**expert sensory assessor**,

noun

selected assessor with a demonstrated sensory sensitivity and with considerable training and experience in sensory testing, who is able to make consistent and repeatable sensory assessments of various products

1.8**sujet expert sensoriel**, m

sujet qualifié possédant une acuité sensorielle avérée, une formation conséquente et une grande expérience en matière d'essais sensoriels et capable de procéder à des évaluations sensorielles fiables et répétables de divers produits

1.8**эксперт-испытатель в области сенсорного анализа**, сущ.

отобранный испытатель, который продемонстрировал высокую сенсорную чувствительность, имеет хорошую подготовку и опыт в области сенсорного анализа и способен проводить согласующиеся и повторяющиеся сенсорные оценки различных продуктов

1.9**sensory panel**, noun

group of assessors participating in a sensory test

1.9**jury**, m

panel sensoriel, m
groupe de sujets participant à un essai sensoriel

1.9**комиссия по сенсорной оценке качества**

продуктов, сущ.

группа испытателей, принимающих участие в сенсорном анализе

1.10**panel training**, noun

series of sessions in which assessors are oriented to the tasks to be completed by a sensory panel in assessing particular product(s), which may include relevant product characteristics, standard rating scales, techniques of evaluation and terminology

1.10**formation du jury**, f

série de sessions où les sujets sont instruits des tâches à accomplir par un jury pour évaluer un ou des produit(s) particulier(s) incluant les attributs du produit, les échelles de notation standard, les techniques d'évaluation et la terminologie

1.10**подготовка комиссии**, сущ.

ряд занятий, на которых испытателей знакомят с задачами, которые должны быть выполнены комиссией при сенсорной оценке конкретного(ых) продукта(ов), где могут рассматриваться соответствующие характеристики продуктов, эталонные оценочные шкалы, методы оценки и терминология

1.7**Sachverständiger**, Subst.

im allgemeinen Sinne eine Person, die aufgrund ihrer Kenntnisse oder Erfahrung über die erforderliche Sachkunde verfügt, um zu dem Sachgebiet Stellung nehmen zu können, zu dem sie zu Rate gezogen wird

1.7**experto**, sustantivo

en sentido amplio, persona que, por su conocimiento o experiencia, tiene competencia para dar una opinión en las áreas en las que es consultado

1.8**Sensoriker**, Subst.

ausgewählter Prüfer mit nachgewiesener sensorischer Empfindlichkeit und mit umfassender Schulung und Erfahrung hinsichtlich der sensorischen Prüfung, der in der Lage ist, verschiedene Prüfmaterialien widerspruchsfrei und wiederholbar sensorisch zu beurteilen

1.8**evaluador sensorial experto**, sustantivo

evaluador elegido por su comprobada sensibilidad sensorial, con considerable entrenamiento y experiencia en ensayos sensoriales, que está capacitado para realizar, en varios productos, evaluaciones sensoriales consistentes y repetibles

1.9**Panel**, Subst.**Prüfpersonengruppe**, Subst.

Gruppe von Prüfpersonen, die an einer sensorischen Prüfung teilnehmen

1.9**panel sensorial**, sustantivo

grupo de evaluadores que participan en un ensayo sensorial

1.10**Schulung des Panels**, Subst.

Reihe von Sitzungen, in deren Verlauf die Prüfpersonen über die Aufgaben informiert werden, die durch ein Panel bei der sensorischen Beurteilung bestimmter Prüfmaterialien zu erfüllen sind; dazu können relevante Produkteigenschaften, genormte Bewertungsskalen, Auswertungsverfahren und Terminologie gehören

1.10**entrenamiento del panel**, sustantivo

serie de sesiones para orientar a los evaluadores en las tareas a realizar por el panel sensorial en la evaluación del/de los producto(s) particular(es), que pueden incluir características destacadas del producto, escalas ordinales estándares, técnicas de evaluación y terminología

1.11**panel consensus**, noun

agreement among assessors regarding terminology and intensity of product characteristics

1.11**consensus du jury**, m

accord entre sujets concernant la terminologie et l'intensité des caractéristiques d'un produit

1.11**общее мнение комиссии**,

сущ.
согласие среди членов комиссии относительно терминологии и интенсивности характеристик продуктов

1.12**consumer**, noun

person who uses a product

1.12**consommateur**, m

toute personne qui utilise un produit

1.12**потребитель**, сущ.

лицо, которое использует продукт

1.13**taster**, noun

assessor, selected assessor or expert who evaluates the organoleptic attributes of a food product, mainly with the mouth

NOTE The term "assessor" is usually preferred.

1.13**dégustateur**, m

sujet, sujet qualifié ou expert qui évalue les propriétés organoleptiques d'un produit alimentaire, principalement en bouche

NOTE Il est généralement préférable d'employer le terme «sujet».

1.13**дегустатор**, сущ.

испытатель, отобранный испытатель или эксперт, который оценивает органолептические характеристики пищевого продукта, в основном, ртом

ПРИМЕЧАНИЕ Обычно предпочтителен термин «испытатель».

1.14**tasting**, noun

sensory assessment of a food product in the mouth

1.14**dégustation**, f

évaluation sensorielle d'un produit alimentaire en bouche

1.14**дегустация**, сущ.

сенсорная оценка пищевого продукта во рту

1.15**product**, noun

matter, edible or otherwise, which can be evaluated by sensory analysis

EXAMPLES Food products, cosmetics, textile fabrics.

1.15**produit**, m

substance utilisable, comestible ou non, pouvant faire l'objet d'une évaluation sensorielle

EXAMPLES Produits alimentaires, cosmétiques, textiles.

1.15**продукт**, сущ.

съедобное или несъедобное вещество, которое можно оценить с помощью сенсорного анализа

ПРИМЕРЫ Пищевые продукты, косметика, текстильные ткани.

1.16**sample**, noun**sample of product**, noun

specimen or aliquot of product presented for assessment

1.16**échantillon**, m

échantillon d'un produit, m
 spécimen ou partie aliquote du produit soumis à évaluation

1.16**образец**, сущ.

образец продукта, сущ.
экземпляр или целая часть продукта, предоставленная для оценки

1.11**Konsens des Panels**, Subst.

Vereinbarung zwischen den Prüfpersonen hinsichtlich der Terminologie und der Intensität von Produkteigenschaften

1.11**consenso del panel**, sustantivo

acuerdo entre evaluadores respecto de la terminología e intensidad de las características del producto

1.12**Verbraucher**, Subst.

Person, die das Prüfmaterial verwendet

1.12**consumidor**, sustantivo

persona que utiliza un producto

1.13**Verkoster**, Subst.

Prüfperson, Prüfer oder Sachverständiger, der die organoleptischen Merkmalseigenschaften eines Lebensmittelerzeugnisses hauptsächlich mit dem Mund bewertet

ANMERKUNG Üblicherweise wird der Begriff „Prüfperson“ bevorzugt.

1.13**degustador**, sustantivo

evaluador, evaluador seleccionado o experto que evalúa los atributos organolépticos de un producto alimenticio, principalmente en la boca

NOTA Generalmente, se prefiere utilizar el término “evaluador”.

1.14**Degustation**, Subst.**Verkostung**, Subst.

sensorische Beurteilung eines Lebensmittel-erzeugnisses im Mund

1.14**degustación**, sustantivo

evaluación sensorial de un producto alimenticio en la boca

1.15**Prüfmaterial**, Subst.

essbares oder nicht zum Verzehr bestimmtes Material, das durch sensorische Analyse bewertet werden kann

BEISPIELE Lebensmittelerzeugnisse, Kosmetika, textile Gewebe.

1.15**producto**, sustantivo

material, comestible o no, que puede ser evaluado mediante análisis sensorial

EJEMPLOS Productos alimenticios, cosméticos, o textiles.

1.16**Probe**, Subst.**Probe eines Prüfmaterials**, Subst.

Einzelprobe oder aliquoter Teil eines zur Beurteilung vorliegenden Prüfmaterials

1.16**muestra**, sustantivo**muestra de un producto**, sustantivo

espécimen o alícuota del producto presentado para evaluación

1.17

test sample, noun
sample of the material under test

1.17

échantillon pour essai, m
échantillon du produit soumis à
essai

1.17

образец для анализа, сущ.
образец материала, подвергае-
мого анализу

1.18

test portion, noun
portion of the test sample which is
directly tested by the assessor

1.18

prise d'essai, f
partie de l'échantillon pour essai
qui est évaluée directement par le
sujet

1.18

**часть образца для
анализа**, сущ.
часть образца, непосредст-
венно анализируемая испы-
тателем

1.19

reference point, noun
selected value (of one or several
attributes or of a product) against
which samples are assessed

1.19

point de référence, m
valeur choisie (d'une ou de
plusieurs propriétés ou d'un
produit) par rapport à laquelle des
échantillons sont évalués

1.19

контрольная точка, сущ.
выбранное значение (одной
или нескольких характеристик
продукта), по которому оцени-
ваются образцы

1.20

control sample, noun
sample of the material under
evaluation, chosen as a reference
against which all other samples
are compared

NOTE The sample may be
identified as a control sample or be a
blind control.

1.20

échantillon témoin, m
échantillon du produit soumis à
évaluation, choisi comme
référence avec laquelle les autres
échantillons sont comparés

NOTE L'échantillon peut être
identifié comme échantillon de
contrôle ou être utilisé comme témoin
à l'aveugle.

1.20

контрольный образец,
сущ.
образец оцениваемого матери-
ала, выбранный в качестве эста-
лона для сравнения с ним
других образцов

ПРИМЕЧАНИЕ Образец может
быть идентифицирован как
контрольный или как слепой
контрольный.

1.21

reference sample, noun
stimulus/substance, sometimes
different from the material under
test, carefully selected to define
or illustrate an attribute or a
specified level of a given attribute
to which all others are to be
compared

1.21

échantillon de référence, m
produit de référence, m
stimulus et/ou substance, parfois
différent du produit soumis à
essai, choisi avec précaution afin
de définir ou d'illustrer une
propriété ou un niveau spécifié
d'une propriété donnée, avec
lequel tous les autres échantillons
sont comparés

1.21

эталонный образец, сущ.
стимул/вещество, иногда отлич-
ный от анализируемого мате-
риала, тщательно отобранный с
целью определения или
илюстрации характеристики
или заданного уровня конкрет-
ной характеристики, с которыми
должны сравниваться все
остальные

1.22

hedonic, adj
relating to like or dislike

1.22

hédonique, adj
se rapportant au caractère
plaisant ou déplaisant

1.22

гедонический, прил.
относящийся к понятиям «нра-
виться» и «не нравиться»

1.17**Prüfmuster**, Subst.**Prüfgut**, Subst.

Probe des zu prüfenden Materials

1.18**Prüfprobe**, Subst.

von der Prüfperson unmittelbar zu prüfender Teil des Prüfmusters

1.19**Bezugspunkt**, Subst.

ausgewählter Wert (von einer oder mehreren Merkmalseigenschaften oder von einem Prüfmaterial), im Vergleich zu dem die Proben beurteilt werden

1.20**Kontrollprobe**, Subst.**Standardprobe**, Subst.

Probe des zu bewertenden Materials, die als Bezugsprobe gewählt wurde, mit der alle anderen Proben zu vergleichen sind

ANMERKUNG Die Probe kann als Kontrollprobe gekennzeichnet oder als Blindprobe gereicht werden.

1.21**Referenzprobe**, Subst.**Vergleichsprobe**, Subst.**Bezugsprobe**, Subst.

Reiz oder Substanz, der oder die sich in manchen Fällen von dem zu prüfenden Material unterscheidet und der bzw. die sorgfältig ausgewählt wurde, um eine Merkmalseigenschaft oder eine festgelegte Ausprägung einer bestimmten Merkmalseigenschaft zu definieren oder zu veranschaulichen, mit dem bzw. der alle anderen zu vergleichen sind

1.22**hedonisch**, Adj.

bezogen auf Neigungen oder Abneigungen

1.17**muestra para el ensayo**, sustantivo

muestra del producto a ensayar

1.18**porción para el ensayo**, sustantivo

parte de la muestra para el ensayo que es analizada directamente por el evaluador

1.19**punto de referencia**, sustantivo

valor seleccionado (de uno o varios atributos o de un producto) respecto del cual se evalúan las muestras

1.20**muestra control**, sustantivo

muestra del producto sometida al ensayo que se elige como referencia respecto de la cual son comparadas todas las otras muestras

NOTA La muestra puede ser identificada como una muestra control o ser un control ciego.

1.21**muestra de referencia**, sustantivo

estímulo o sustancia, a veces diferente del material en ensayo, cuidadosamente seleccionado para definir o ilustrar un atributo, o un nivel específico de un atributo determinado, con el cual serán comparados todos los demás

1.22**hedónico**, adj

relativo al agrado o desagrado

1.23**acceptability**, noun

degree to which a stimulus is liked or disliked, overall or for particular sensory attributes

1.23**acceptabilité**, f

degré auquel un stimulus plaît ou déplaît, globalement ou pour des attributs sensoriels particuliers

1.23**приемлемость**, сущ.

степень, в которой стимул нравится или не нравится вообще или применительно к конкретным сенсорным характеристикам

1.24**preference**, noun

selection, by an assessor, of one stimulus or product over others in a given set based on hedonic criteria

1.24**préférence**, f

sélection, par un sujet, d'un stimulus ou d'un produit par rapport à d'autres dans une série donnée, basée sur des critères hédoniques

1.24**предпочтение**, сущ.

выбор испытателем одного стимула или продукта из ряда других в данном наборе на основании гедонических критериев

1.25**aversion**, noun

feeling of repulsion provoked by a stimulus

1.25**aversion**, f

sentiment de répulsion provoqué par un stimulus

1.25**отвращение**, сущ.

чувство отталкивания, вызываемое стимулом

1.26**discrimination**, noun

act of qualitative and/or quantitative differentiation between two or more stimuli

1.26**discrimination**, f

différenciation qualitative et/ou quantitative entre deux ou plusieurs stimuli

1.26**различение**, сущ.

действие определения качественного и/или количественного различия между двумя или несколькими стимулами

1.27**discriminating ability**, noun

sensitivity, acuity, ability to perceive quantitative and/or qualitative differences

1.27**aptitude à la****discrimination**, f

sensibilité, acuité, aptitude à percevoir des différences qualitatives et/ou quantitatives

1.27**способность к****различению**, сущ.

чувствительность, острота, способность к восприятию количественных и/или качественных различий

1.28**appetite**, noun

physiological and psychological state expressed by the desire to eat and/or to drink

1.28**appétit**, m

état physiologique et psychologique exprimé par le désir de nourriture et/ou de boisson

1.28**аппетит**, сущ.

физиологическое и психологическое состояние, выраженное желанием есть или пить

1.23**Akzeptanz**, Subst.

Grad, in dem ein Reiz insgesamt oder bezogen auf bestimmte sensorische Merkmalseigenschaften als angenehm oder unangenehm empfunden wird

1.23**aceptabilidad**, sustantivo

grado en el que un estímulo es agradable o desagradable, para todos los atributos sensoriales o para alguno en particular

1.24**Präferenz**, Subst.

von einer Prüfperson aufgrund von hedonischen Kriterien getroffene Auswahl eines Reizes oder eines Prüfmaterials aus einer vorgegebenen Reihe, mit der diesem der Vorrang gegenüber den anderen Reizen oder Prüfmaterialien dieser Reihe gegeben wird

1.24**preferencia**, sustantivo

selección de un estímulo o producto sobre otros en una serie dada, realizada por un evaluador, basada en su criterio hedónico

1.25**Abneigung**, Subst.**Aversion**, Subst.

durch einen Reiz hervorgerufenes Gefühl der Abscheu bzw. des Widerwillens

1.25**aversión**, sustantivo

sensación de repulsión provocada por un estímulo

1.26**Unterscheidung**, Subst.

Vorgang einer qualitativen und/oder quantitativen Unterscheidung zwischen zwei oder mehreren Reizen

1.26**discriminación**, sustantivo

acción de diferenciación cuali y/o cuantitativa entre dos o más estímulos

1.27**Unterscheidungsvermögen**, Subst.

Sensibilität bzw. Empfindlichkeit; Sensitivität bzw. Sinnesschärfe; Fähigkeit, quantitative und/oder qualitative Unterschiede wahrzunehmen

1.27**habilidad discriminativa**, sustantivo

sensibilidad, agudeza, habilidad para percibir diferencias cuali y/o cuantitativas

1.28**Appetit**, Subst.

physiologischer und psychologischer Zustand, ausgedrückt durch den Wunsch zu essen und/oder zu trinken

1.28**apetito**, sustantivo

estado psicológico y fisiológico, expresado por el deseo de comer y/o beber

1.29**appetizing**, adj

describes a product capable of exciting the appetite of the individual

1.29**appétissant**, adj

qualifie un produit capable d'exciter l'appétit de l'individu

1.29**аппетитный**, прил.

определение продукта вызывающего аппетит

1.30**palatability**, noun

quality of a product which makes it pleasant to eat or drink

1.30**palatabilité**, f

qualité inhérente à un produit le rendant plaisant à consommer ou à boire

1.30**вкусовые качества, вкус, аппетитность**, сущ.

качество продукта, которое делает его приятным для еды или питья

1.31**psychophysics**, noun

study of relationships between measurable stimuli and the corresponding sensory responses

1.31**psychophysique**, f

étude des relations entre les stimuli mesurables et les réponses sensorielles correspondantes

1.31**психофизика**, сущ.

наука, исследующая связи между измеряемыми стимулами и соответствующими сенсорными реакциями

1.32**olfactometry**, noun

measurement of the response of assessors to olfactory stimuli

1.32**olfactométrie**, f

mesure de la réponse des sujets à des stimuli olfactifs

1.32**ольфактометрия**, сущ.

измерение реакции испытателей на обонятельные стимулы

NOTE Refers to the assessors.

NOTE Se rapporte aux sujets.

ПРИМЕЧАНИЕ Относится к испытателям.

1.33**olfactometer**, noun

apparatus used to present olfactory stimuli to assessors under reproducible conditions

1.33**olfactomètre**, m

appareil utilisé pour présenter des stimuli olfactifs aux sujets dans des conditions reproductibles

1.33**ольфактометр**, сущ.

прибор, используемый для предъявления испытателю обонятельных стимулов в воспроизводимых условиях

1.34**odorimetry**, noun

measurement of the odour properties of substances

NOTE Refers to the products.

1.34**odorimétrie**, f

mesure des propriétés odorantes des substances

NOTE Se rapporte aux produits.

1.34**одориметрия**, сущ.

измерение свойств запаха веществ

ПРИМЕЧАНИЕ Относится к продуктам.

1.29**appetitanregend**, Adj.

beschreibt ein Prüfmaterial, das in der Lage ist, den Appetit einer Person anzuregen

1.29**apetitoso**, adj

describe un producto capaz de excitar el apetito de un individuo

1.30**Schmackhaftigkeit**, Subst.

Qualität eines Prüfmaterials, aufgrund derer dieses angenehm zu essen oder zu trinken ist

1.30**palatabilidad**, sustantivo

cualidad de un producto que lo hace agradable para comer o beber

1.31**Psychophysik**, Subst.

Untersuchung der Zusammenhänge zwischen messbaren Reizen und den entsprechenden sensorischen Reaktionen

1.31**psicofísica**, sustantivo

estudio de relaciones entre estímulos medibles y las correspondientes respuestas sensoriales

1.32**Olfaktometrie**, Subst.

Messung der Reaktion von Prüfpersonen auf olfaktorische Reize

ANMERKUNG Bezieht sich auf die Prüfpersonen.

1.32**olfatometría**, sustantivo

medición de la respuesta de los evaluadores a los estímulos olfatorios

NOTA Se refiere a los evaluadores.

1.33**Olfaktometer**, Subst.

Gerät, das dazu verwendet wird, Prüfpersonen unter Vergleichsbedingungen olfaktorische Reize zu vermitteln

1.33**olfatómetro**, sustantivo

aparato usado para presentar a los evaluadores los estímulos olfatorios bajo condiciones reproducibles

1.34**Odorimetrie**, Subst.

Messung der Geruchseigenschaften von Substanzen

ANMERKUNG Bezieht sich auf die Prüfmaterialien.

1.34**odorimetría**, sustantivo

medición de las propiedades olorosas de las sustancias

NOTA Se refiere a los productos.

1.35**odorant**, noun

substance whose volatiles can be perceived by the olfactory organ (including nerves)

1.35**substance odorante**, f

substance dont les matières volatiles peuvent être perçues par l'organe olfactif (y compris les nerfs)

1.35**ароматическое вещество**,

сущ.

вещество, летучие составляющие которого могут быть восприняты органом обоняния (нервами включительно)

1.36**quality**, noun

collection of features and characteristics of a product, process or service that confer its ability to satisfy stated or implied needs

1.36**qualité**, f

ensemble des propriétés et caractéristiques d'un produit, d'un processus ou d'un service qui lui confère l'aptitude à satisfaire des besoins exprimés ou implicites

1.36**качество**, сущ.

совокупность свойств и характеристик продукта, процесса или услуги, которая говорит о его способности удовлетворять выраженные или подразумеваемые потребности

1.37**quality factor**, noun

one feature or characteristic chosen among others to assess the overall quality of a product

1.37**facteur de qualité**, m

critère de qualité, m
propriété ou caractéristique choisie parmi d'autres pour évaluer la qualité globale d'un produit

1.37**критерий качества**, сущ.

одно свойство или одна характеристика, выбранная среди прочих для оценки общего качества продукта

1.38**attitude**, noun

disposition to respond in a given way toward a class of objects or ideas

1.38**attitude**, f

inclination à répondre d'une certaine manière à l'égard d'une classe d'objets ou d'idées

1.38**отношение**, сущ.

склонность реагировать определенным способом на какую-либо категорию объектов или идей

1.39**mastication**, noun

act of chewing, grinding and comminuting with the teeth

1.39**mastication**, f

action de mâcher, broyer et mettre en morceaux avec les dents

1.39**перетирание**, сущ.

жевательное, перетирающее и измельчающее действие зубами

1.35**Duftstoff**, Subst.

Substanz, deren flüchtige Bestandteile durch das Riechorgan (einschließlich Nerven) wahrgenommen werden können

1.35**odorante**, sustantivo

sustancia cuyos volátiles pueden ser percibidos por el órgano olfatorio (incluyendo los nervios)

1.36**Qualität**, Subst.

Gesamtheit der Merkmale und Eigenschaften eines Prüfmaterials, eines Prozesses oder einer Dienstleistung, die zu dessen bzw. deren Eignung beitragen, festgelegte oder inbegriffene Erfordernisse zu erfüllen

1.36**calidad**, sustantivo

conjunto de rasgos y características de un producto, proceso o servicio, que confiere su aptitud para satisfacer las necesidades explícitas o implícitas

1.37**Qualitätsfaktor**, Subst.

ein Merkmal oder eine Eigenschaft, das/die zur Beurteilung der Gesamtqualität eines Prüfmaterials aus den anderen ausgewählt wurde

1.37**factor de calidad**, sustantivo

propiedad o característica elegida entre otras, para evaluar la calidad total de un producto

1.38**Einstellung**, Subst.

Neigung, auf eine bestimmte Weise auf eine Klasse von Objekten oder Ideen zu reagieren

1.38**actitud**, sustantivo

disposición para responder de una forma determinada con respecto a una clase de objetos o ideas

1.39**Kauvorgang**, Subst.

Vorgang des Kauens, Zerkleinerns und Verteilens mit den Zähnen

1.39**masticación**, sustantivo

acción de masticar, moler y triturar con los dientes

2 Terminology relating to the senses

2.1

receptor, noun

specific part of a sense organ which responds to a particular stimulus

2.2

stimulus, noun

that which excites a receptor

2.3

perception, noun

awareness of the effects of single or multiple sensory stimuli

2.4

sensation, noun

psychophysiological reaction, resulting from sensory stimulation

2.5

sensitivity, noun

ability to perceive, identify and/or differentiate, qualitatively and/or quantitatively, one or more stimuli by means of the sense organs

NOTE In French, this term should be differentiated from the term "sensibilité", which refers to the level of ability to discriminate (see 2.10).

2.6

sensory adaptation, noun temporary modification of the sensitivity of a sense organ due to continued and/or repeated stimulation

2 Terminologie relative à la physiologie

2.1

récepteur, m

partie spécifique d'un organe sensoriel répondant à un certain type de stimulus

2.2

stimulus, m

ce qui excite un récepteur

2.3

perception, f

prise de conscience des effets des stimuli sensoriels simples ou multiples

2.4

sensation, f

réaction psychophysiologique résultant de la stimulation sensorielle

2.5

acuité, f

aptitude à percevoir, identifier et/ou différencier qualitativement et/ou quantitativement, un ou plusieurs stimuli au moyen des organes des sens

NOTE En français, il convient de distinguer ce terme du terme «sensibilité», qui se rapporte au niveau d'aptitude à discriminer (voir 2.10).

2.6

adaptation sensorielle, f modification temporaire de l'acuité d'un organe sensoriel à la suite d'une stimulation continue et/ou répétée

2 Терминология, относящаяся к чувствам

2.1

рецептор, сущ.

специфическая часть органа чувства, реагирующая на конкретный стимул

2.2

стимул, сущ.

то, что возбуждает рецептор

2.3

восприятие, сущ.

понимание воздействий одного или многих чувствительных стимулов

2.4

ощущение, сущ.

психофизиологическая реакция, вызванная стимуляцией органов чувств

2.5

чувствительность, сущ.

способность воспринимать, количественно или качественно идентифицировать и/или дифференцировать один или несколько стимулов с помощью органов чувств

ПРИМЕЧАНИЕ На французском языке этот термин не следует путать с термином «sensibilité», который относится к уровню способности к различению (см. 2.10).

2.6

сенсорная адаптация, сущ.

временное изменение органа чувства вследствие продолжительной и/или повторяющейся стимуляции

2 Auf die Sinne bezogene Terminologie

2.1

Rezeptor, Subst.

spezifischer Teil eines Sinnesorgans, der auf einen bestimmten Reiz reagiert

2.2

Reiz, Subst.

das, was einen Rezeptor anregt

2.3

Wahrnehmung, Subst.

Ergebnis der Bewusstwerdung der Auswirkungen eines oder mehrerer sensorischer Reize

2.4

Empfindung, Subst.

Sinneseindruck, Subst.

psychophysiologische Reaktion, die auf einer sensorischen Reizung beruht

2.5

Sensibilität, Subst.

Empfindlichkeit, Subst.

Fähigkeit, einen oder mehrere Reize quantitativ und/oder qualitativ mit den Sinnesorganen wahrzunehmen, zu identifizieren und/oder zu unterscheiden

ANMERKUNG In der französischen Fassung sollte dieser Begriff von dem Begriff „sensibilité“ unterschieden werden, der sich auf den Grad des Unterscheidungsvermögens bezieht (siehe 2.10).

2.6

sensorische Anpassung, Subst.

zeitweise Änderung der Sensibilität eines Sinnesorgans aufgrund andauernder und/oder wiederholter Reizung

2 Terminología relativa a los sentidos

2.1

receptor, sustantivo

parte específica de un órgano de los sentidos que responde a un estímulo particular

2.2

estímulo, sustantivo

aquello que excita a un receptor

2.3

percepción, sustantivo

toma de conciencia de los efectos de uno o múltiples estímulos sensoriales

2.4

sensación, sustantivo

reacción psicofisiológica, resultante de la estimulación sensorial

2.5

sensibilidad, sustantivo

habilidad para percibir, identificar y/o diferenciar cualitativamente y/o cuantitativamente uno o más estímulos por medio de los órganos de los sentidos

NOTA En Francés, se recomienda diferenciar este término del término “sensibilité”, que se refiere al nivel de habilidad para discriminar (ver 2.10).

2.6

adaptación sensorial, sustantivo

modificación temporal de la sensibilidad de un órgano de los sentidos debida a una estimulación continua y/o repetida

2.7**sensory fatigue**, noun

form of sensory adaptation in which a decrease in sensitivity occurs

2.7**fatigue sensorielle**, f

forme de l'adaptation sensorielle correspondant à une diminution d'acuité

2.7**сенсорная усталость**, сущ.

форма сенсорной адаптации, при которой случается снижение чувствительности

2.8**intensity**, noun

⟨sensation⟩ magnitude of the perceived sensation

2.8**intensité**, f

⟨sensation⟩ degré (magnitude) de la sensation perçue

2.8**интенсивность**, сущ.

⟨ощущение⟩ степень воспринятого ощущения

2.9**intensity**, noun

⟨stimulus⟩ magnitude of the stimulus causing the perceived sensation

2.9**intensité**, f

⟨stimulus⟩ degré (magnitude) du stimulus qui provoque la sensation perçue

2.9**интенсивность**, сущ.

⟨стимул⟩ величина стимула, вызывающего воспринятое ощущение

2.10**acuity**, noun

ability to discern small differences in stimuli

NOTE In French, this term should be differentiated from the term “acuité” which refers to the ability to perceive with no concept of level.

2.10**sensibilité**, f

aptitude à distinguer de petites différences présentes dans les stimuli

NOTE En français, il convient de distinguer ce terme du terme «acuité», qui se rapporte à l'aptitude à percevoir sans notion de niveau.

2.10**острота**, сущ.

способность распознавать мелкие отличия между стимулами

ПРИМЕЧАНИЕ На французском языке этот термин не следует путать с термином «асиuté», который относится к способности воспринимать вообще, безотносительно уровня.

2.11**modality**, noun**sensory modality**, noun

sensations mediated by any of the sensory systems, for example auditory, taste, olfaction, touch, somesthesia or visual modality

2.11**modalité**, f

modalité sensorielle, f
ensemble des sensations transmises par l'un quelconque des systèmes sensoriels, par exemple l'ouïe, l'olfaction, le goût, le toucher, la somesthésie ou la vue

2.11**модальность**, сущ.

сенсорная модальность,
сущ.
ощущения, опосредованные любой из сенсорных систем, например, звуковая, вкусовая, обонятельная, тактильная, телеснораздражительная или визуальная модальность

2.7**Sinnermüdung**, Subst.

Art der sensorischen Anpassung, bei der eine Abnahme der Sensibilität auftritt

2.7**fatiga sensorial**, sustantivo

forma de adaptación sensorial, en la cual tiene lugar una disminución de la sensibilidad

2.8**Intensität**, Subst.

⟨Sinneseindruck⟩ Größenordnung des wahrgenommenen Sinneseindrucks

2.8**intensidad**, sustantivo

⟨sensación⟩ magnitud de la sensación percibida

2.9**Intensität**, Subst.

⟨Reiz⟩ Größenordnung des Reizes, der zu dem wahrgenommenen Sinneseindruck führt

2.9**intensidad**, sustantivo

⟨estímulo⟩ magnitud del estímulo que causa la sensación percibida

2.10**Sensitivität**, Subst.

Fähigkeit, geringe Unterschiede zwischen den Reizen wahrzunehmen

ANMERKUNG In der französischen Fassung sollte dieser Begriff von dem Begriff «acuité» unterschieden werden, der sich auf die Fähigkeit bezieht, etwas ohne Kenntnis des jeweiligen Grades wahrzunehmen.

2.10**agudeza**, sustantivo

habilidad para distinguir pequeñas diferencias en los estímulos

NOTA En Francés, se recomienda diferenciar este término del correspondiente a “acuité”, que se refiere a la habilidad para percibir sin noción de nivel.

2.11**Modalität**, Subst.**Sinnesmodalität**, Subst.

Empfindungen, die von einem der Sinnessysteme vermittelt werden, zum Beispiel auditive, gustatorische, olfaktorische, taktile, somästhetische oder visuelle Modalität

2.11**modalidad**, sustantivo**modalidad sensorial**, sustantivo

sensaciones transmitidas por cualquiera de los sistemas sensoriales, por ejemplo, auditivo, gustativo, olfativo, táctil, somestésico o modalidad visual

2.12**taste**, noun

sensations perceived by the taste organ when stimulated by certain soluble substances

NOTE The term “taste” should not be used to designate the combination of gustatory, olfactory and trigeminal sensations which are designated by the term “flavour” (see 3.20).

If, in informal language, the term is used in this sense, it should always be associated with a qualifying term, e.g. “musty taste”, “raspberry taste”, “corky taste”.

2.12**goût**, m

ensemble des sensations perçues par l'organe gustatif lorsqu'il est stimulé par certaines substances solubles

NOTE Il convient de ne pas utiliser le terme «goût» pour désigner l'ensemble des sensations gustatives, olfactives et trigémiales qui sont désignées sous le terme «flaveur» (voir 3.20).

Si, dans le langage courant, ce terme est utilisé dans ce sens, il convient de toujours l'accompagner d'un qualificatif, par exemple «goût de moisie», «goût de framboise», «goût de bouchon».

2.12**вкус**, сущ.

ощущения, воспринятые организмом вкуса при стимуляции некоторыми растворимыми веществами

ПРИМЕЧАНИЕ Термин «вкус» не следует использовать для обозначения сочетания вкусовых, обонятельных и осязательных ощущений, которые обозначаются термином «флейвор» (см. 3.20).

Если, в разговорной речи, термин используется в этом смысле, его следует сопровождать определителем, например, «вкус плесени», «вкус малины», «вкус пробки».

2.13**gustatory**, adj

pertaining to the sense of taste

2.13**gustatif**, adj

se rapportant au sens du goût

2.13**вкусовой**, прил.

относящийся к чувству вкуса

2.14**olfactory**, adj

pertaining to the sense of smell

2.14**olfactif**, adj

se rapportant à l'olfaction

2.14**обонятельный**, прил.

относящийся к чувству запаха

2.15**to smell**, verb

to perceive or to attempt to perceive an odour

2.15**sentir**, verbe

percevoir ou chercher à percevoir une odeur

2.15**чувствовать запах**, глаг.

воспринимать или пытаться воспринять аромат, запах

2.16**touch**, noun

tactile sense

2.16**toucher**, m

sens tactile

2.16**осознание**, сущ.

тактильное чувство

2.17**vision**, noun

sense of sight

2.17**vision**, f

sens de la vue

2.17**зрение**, сущ.

зрительное чувство

2.18**auditory**, adj

pertaining to the sense of hearing

2.18**auditif**, adj

se rapportant au sens de l'ouïe

2.18**слуховой**, прил.

относящийся к слуховому чувству

2.12**Geschmack**, Subst.

über das Geschmacksorgan wahrgenommene Empfindungen, wenn dieses durch bestimmte lösliche Substanzen gereizt wird

ANMERKUNG Der Begriff „Geschmack“ sollte nicht zur Bezeichnung der Kombination von gustatorischen, olfaktorischen und trigeminalen Empfindungen verwendet werden, die durch den Begriff „Flavour“ (siehe 3.20) bezeichnet werden.

Wenn dieser Begriff in der Umgangssprache in diesem Sinne verwendet wird, sollte er immer mit einem näher bestimmenden Begriff verbunden sein, wie z. B. fauliger Geschmack, Himbeergeschmack, korkartiger Geschmack.

2.12**gusto**, sustantivo

sensaciones percibidas por el órgano del gusto cuando es estimulado por ciertas sustancias solubles

NOTA Se recomienda no utilizar el término gusto para designar la combinación de sensaciones gustativas, olfativas y trigeminales, que están definidas por el término “flavor” (ver 3.20).

Si en el lenguaje informal es usado en este sentido, es conveniente que siempre esté asociado a un término de calificación, por ejemplo, gusto a humedad, gusto a frambuesa, gusto a corcho.

2.13**gustatorisch**, Adj.

den Geschmackssinn betreffend

2.13**gustativo**, adj

perteneciente al sentido del gusto

2.14**olfaktorisch**, Adj.

den Geruchssinn betreffend

2.14**olfativo**, adj

perteneciente al sentido del olfato

2.15**riechen**, Verb

einen Geruch wahrnehmen oder wahrzunehmen versuchen

2.15**oler**, verbo

percibir o intentar percibir un olor

2.16**Berühren**, Subst.

Tastsinn

2.16**tacto**, sustantivo

sentido táctil

2.17**Sehen**, Subst.

Gesichtssinn

2.17**visión**, sustantivo

sentido de la vista

2.18**auditiv**, Adj.

den Gehörsinn betreffend

2.18**auditivo**, adj

perteneciente al sentido de la audición

2.19

trigeminal sensations, noun
oro-nasal chemesthesia, noun
sensations resulting from irritation caused by chemical stimuli in the mouth, nose or throat

EXAMPLE Pungency from horseradish.

2.19

sensation trigéminal, f
chimio-sensibilité oro-nasale, f
ensemble de sensations résultant d'une irritation provoquée par des stimuli chimiques dans la cavité buccale, le nez ou la gorge

EXAMPLE Goût piquant du raifort.

2.19

тригеминальные ощущения, сущ.
ухо-носовые химические раздражения, сущ.
ощущения, вызванные раздражением химическими стимулами во рту, в носу или горле

ПРИМЕР Ощущение остроты хрена.

2.20

cutaneous sense, noun
tactile, adj
any of the senses whose receptors lie in the skin or immediately beneath it (or in the mucous membranes) resulting in the perception of contact, pressure, warmth, cold and pain

2.20

sens tactile, m
tactile, adj
l'un quelconque des sens dont les récepteurs sont situés dans la peau ou immédiatement en dessous (ou dans les muqueuses) permettant de percevoir le contact, la pression, la chaleur, le froid et la douleur

2.20

кожное чувство, сущ.
тактильный, прил.
любые чувства, рецепторы которых находятся на коже или непосредственно под ней (или в слизистой оболочке) и позволяют ощущать прикосновение, давление, тепло, холод и боль

2.21

chemothermal sensation, noun
sensation of heat or cold produced by certain substances, unrelated to the temperature of the substance

EXAMPLE These sensations are produced by capsaicin (hot) and menthol (cold).

2.21

sensation chimiothermique, f
sensation de chaud ou de froid produite par certaines substances, sans relation avec leur température

EXAMPLE Sensations produites par la capsaïcine (chaud) et le menthol (froid).

2.21

химиотермическое ощущение, сущ.
ощущение тепла или холода, вызываемое некоторыми веществами, которое не связано с температурой самого вещества

ПРИМЕР Такие ощущения вызываются капсаицином (тепла) и ментолом (холод).

2.22

somesthesia, noun
sensations of pressure (touch), temperature, and pain perceived by the receptors located in the skin and lips, including oral mucosa, tongue and periodontal membrane

NOTE Do not confuse with **kinaesthesia** (2.24).

2.22

somesthésie, f
ensemble de sensations de pression (toucher), de température et de douleur perçues par les récepteurs situés dans la peau et les lèvres, y compris la muqueuse buccale, la langue et la membrane parodontale

NOTE Ne pas confondre avec **kinesthésie** (2.24).

2.22

телесные раздражения, сущ.
ощущения давления (осознание), температуры и боли, воспринимаемые рецепторами, расположенными на коже и губах, включая слизистую оболочку полости рта, язык и периодонт

ПРИМЕЧАНИЕ Не путать с **мышечно-суставными раздражениями** (2.24).

2.19**trigeminale Empfindungen**, Subst.

Empfindungen, die auf chemischen Reizungen in Mund, Nase oder Rachen beruhen

BEISPIEL Schärfe von Meerrettich.

2.19**sensaciones trigeminales**, sustantivo

quimestésis oronasal, sustantivo

sensaciones resultantes de la irritación causada por estímulos químicos en la boca, nariz o garganta

EJEMPLO Pungencia del rábano picante.

2.20**Hautsinn**, Subst.**táctil**, Adj.

alle Sinne, deren Rezeptoren in der Haut oder unmittelbar darunter (oder in den Schleimhäuten) liegen und zur Wahrnehmung von Berührung, Druck, Wärme, Kälte und Schmerz führen

2.20**sentido cutáneo**, sustantivo**táctil**, adj.

cualquiera de los sentidos cuyos receptores están en la piel o inmediatamente debajo de ella (o en la membrana de las mucosas) que dan como resultado una percepción de contacto, presión, calor, frío y dolor

2.21**chemothermaler Effekt**, Subst.

Empfindung von Wärme oder Kälte, die durch bestimmte Substanzen unabhängig von deren Temperatur erzeugt wird

BEISPIEL Diese Empfindungen werden durch Capsaicin (heiß) und Menthol (kalt) hervorgerufen.

2.21**sensación quimiotérmica**, sustantivo

sensación de calor o frío producida por ciertas sustancias, no relacionada con la temperatura de la sustancia

EJEMPLO Estas sensaciones son producidas por la capsaicina (calor) y el mentol (frío).

2.22**Somästhesie**, Subst.**Hautsensibilität**, Subst.

Empfindungen von Druck (Berührung), Temperatur und Schmerz, die über die Rezeptoren in der Haut und in den Lippen, einschließlich Mundschleimhaut, Zunge und Wurzelhaut, wahrgenommen werden

ANMERKUNG Nicht zu verwechseln mit der **Kinästhesie** (2.24).**2.22****somestesia**, sustantivo

sensaciones de presión (tacto), temperatura y dolor percibidas por los receptores localizados en la piel y en los labios, incluyendo la mucosa bucal, la lengua y la membrana periodontal

NOTA No confundir con **kinéstesis** (2.24).

2.23**tactile somesthetic receptor**, noun

receptor located in the skin of the tongue, mouth or throat, which perceives geometrical characteristics as reflected in the appearance of the food product

2.23**récepteur tactile**, m

récepteur situé dans la peau de la langue, de la bouche ou de la gorge qui perçoit des caractéristiques géométriques apparentes du produit alimentaire

2.23**тактильные рецепторы телесных раздражений**, сущ.

рецепторы, расположенные в коже языка, рта и горла, которые воспринимают геометрические характеристики в том виде, в каком они отражены во внешнем виде пищевого продукта

2.24**kinaesthesia**, noun

sensation of position, movement and tension of parts of the body perceived through nerves and organs in the muscles, tendons and joints

NOTE Do not confuse with **somesthesia** (2.22).

2.24**kinesthésie**, f

sensation de position, de mouvement et de tension de certaines parties du corps, perçue par les muscles, les tendons et les articulations et transmise par les nerfs et les organes

NOTE Ne pas confondre avec **somesthésie** (2.22).

2.24**мышечно-суставные раздражения**, сущ.

ощущение положения, движения и напряжения частей тела, воспринимаемое нервами и органами в мышцах, сухожилиях и суставах

ПРИМЕЧАНИЕ Не путать с **телесными раздражениями** (2.22).

2.25**stimulus threshold**, noun**detection threshold**, noun

minimum value of a sensory stimulus needed to give rise to a sensation

NOTE 1 The term "threshold" is always used with a qualifying term.

NOTE 2 The sensation need not be identified.

2.25**seuil d'apparition**, m**seuil de détection**, m**seuil de perception**, m

valeur minimale du stimulus sensoriel nécessaire à l'éveil d'une sensation

NOTE 1 Le terme «seuil» est toujours utilisé avec un qualificatif.

NOTE 2 Cette sensation peut ne pas être identifiée.

2.25**порог стимула**, сущ.**порог обнаружения**, сущ.

минимальное значение сенсорного стимула, необходимое для возникновения ощущения

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Термин «порог» всегда используется с квалифицирующим термином.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Это ощущение может не идентифицироваться.

2.26**recognition threshold**, noun

minimum physical intensity of a stimulus for which an assessor will assign the same descriptor each time it is presented

NOTE The term "threshold" is always used with a qualifying term.

2.26**seuil de reconnaissance**, m**seuil d'identification**, m

intensité physique minimale du stimulus pour laquelle un sujet sensoriel attribuera le même descripteur chaque fois que le stimulus lui est présenté

NOTE Le terme «seuil» est toujours utilisé avec un qualificatif.

2.26**порог распознавания**, сущ.**порог идентификации**, сущ.

минимальная физическая интенсивность стимула, которой испытатель должен присваивать один и тот же определитель каждый раз, когда она проявляется

ПРИМЕЧАНИЕ Термин «порог» всегда используется с квалифицирующим термином.

2.23

taktiler somästhetischer Rezeptor, Subst.
Rezeptor, der in der Haut der Zunge, des Mundes und des Rachens liegt und geometrische Merkmale dem Aussehen des Lebensmittelzeugnisses entsprechend wahrnimmt

2.23

receptores somestésicos táctiles,

sustantivo

receptores localizados en la piel de la lengua, la boca y la garganta, los que perciben las características geométricas que reflejan la apariencia del producto alimenticio

2.24

Kinästhesie, Subst.

Empfindungen von Lage, Bewegung und Belastung von Teilen des Körpers, wahrgenommen über Nerven und Organe in den Muskeln, Sehnen und Gelenken

ANMERKUNG Nicht zu verwechseln mit der **Somästhesie** (2.22).

2.24

kinéstesis, sustantivo

sensación percibida a través de los nervios y órganos, en los músculos, tendones y articulaciones debida a la posición, movimiento y tensión de las partes del cuerpo

NOTA No confundir con **somestesis** (2.22).

2.25

Reizschwelle, Subst.

Empfindungsschwelle, Subst.

Wahrnehmungsschwelle, Subst.

niedrigster Wert eines sensorischen Reizes, der notwendig ist, um zu einer Empfindung zu führen

ANMERKUNG 1 Der Begriff „Schwelle“ wird immer mit einem näher bestimmten Begriff verwendet.

ANMERKUNG 2 Die Empfindung braucht nicht identifiziert zu werden.

2.25

umbral de percepción, sustantivo

umbral de detección, sustantivo

valor mínimo de un estímulo sensorial, necesario para dar lugar a una sensación

NOTA 1 El término umbral es usado siempre con un término calificativo.

NOTA 2 La sensación no necesita ser identificada.

2.26

Identifizierungsschwelle, Subst.

Relativschwelle, Subst.

niedrigster Wert der physikalischen Intensität eines Reizes, dem eine Prüfperson bei jedem Vorliegen denselben Deskriptor zuordnet

ANMERKUNG Der Begriff „Schwelle“ wird immer mit einem näher bestimmten Begriff verwendet.

2.26

umbral de reconocimiento, sustantivo

intensidad mínima de un estímulo para la cual el evaluador asignará al mismo descriptor cada vez que le sea presentado

NOTA El término umbral es usado siempre con un término calificativo.

2.27

difference threshold, noun
value of the smallest perceptible difference in the physical intensity of a stimulus

NOTE 1 The term "threshold" is always used with a qualifying term.

NOTE 2 In English, the term "difference threshold" is sometimes designated by the letters "DL" (difference limen) or the letters "JND" (just noticeable difference).

2.27

seuil differentiel, m
valeur de la plus petite différence perceptible dans l'intensité physique d'un stimulus

NOTE 1 Le terme «seuil» est toujours utilisé avec un qualificatif.

NOTE 2 En anglais, le terme «difference threshold» est souvent désigné par les lettres «DL» (difference limen) ou par les lettres «JND» (just noticeable difference).

2.27

дифференциальный порог, сущ.
значение наименьшего воспринимаемого изменения физической интенсивности стимула

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Термин «порог» всегда используется с квалифицирующим термином.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 На английском языке термин «difference threshold» иногда обозначается буквами «DL» (difference limen — порог физиологического ощущения) или буквами «JND» (just noticeable difference — едва заметная разница).

2.28

terminal threshold, noun
minimum value of an intense sensory stimulus above which no difference in intensity can be perceived

NOTE The term "threshold" is always used with a qualifying term.

2.28

seuil final, m
saturation, f
valeur minimale d'un stimulus sensoriel intense au-dessus de laquelle il n'y a plus de différence perceptible d'intensité

NOTE Le terme «seuil» est toujours utilisé avec un qualificatif.

2.28

пределный порог, сущ.
минимальное значение интенсивного сенсорного стимула, выше которого нельзя ощутить разницы в интенсивности

ПРИМЕЧАНИЕ Термин «порог» всегда используется с квалифицирующим термином.

2.29

sub-threshold, adj
pertains to a stimulus intensity below the type of threshold under consideration

2.29

infra-liminaire, adj
qualifie l'intensité d'un stimulus se situant au-dessous du type de seuil considéré

2.29

подпороговый, прил.
относится к интенсивности стимула ниже рассматриваемого типа порога

2.30

supra-threshold, adj
pertains to a stimulus intensity above the type of threshold under consideration

2.30

supra-liminaire, adj
qualifie l'intensité d'un stimulus se situant au-dessus du type de seuil considéré

2.30

надпороговый, прил.
относится к интенсивности стимула выше рассматриваемого типа порога

2.31

ageusia, noun
lack of sensitivity to gustatory stimuli

NOTE Ageusia may be total or partial, and permanent or temporary.

2.31

agueusie, f
défaut de sensibilité aux stimuli gustatifs

NOTE L'agueusie peut être totale ou partielle, et permanente ou temporaire.

2.31

агевзия, сущ.
отсутствие чувствительности к вкусовым стимулам

ПРИМЕЧАНИЕ Агевзия может быть полной или частичной, постоянной или временной.

2.27**Unterscheidungsschwelle**, Subst.

Wert des kleinsten wahrnehmbaren Unterschieds der physikalischen Intensität eines Reizes

ANMERKUNG 1 Der Begriff „Schwelle“ wird immer mit einem näher bestimmten Begriff verwendet.

ANMERKUNG 2 Im Englischen wird der Begriff „Unterscheidungsschwelle“ („difference threshold“) manchmal mit den Buchstaben „DL“ (difference limen) oder den Buchstaben „JND“ (just noticeable difference) bezeichnet.

2.28**Sättigungsschwelle**, Subst.

Mindestwert eines intensiven sensorischen Reizes, bei dessen weiterer Steigerung kein Intensitätsunterschied mehr wahrgenommen werden kann

ANMERKUNG Der Begriff „Schwelle“ wird immer mit einem näher bestimmten Begriff verwendet.

2.29**unterschwellig**, Adj.

bezieht sich auf eine Reizintensität unterhalb der betrachteten Schwellenart

2.30**überschwellig**, Adj.

bezieht sich auf eine Reizintensität oberhalb der betrachteten Schwellenart

2.31**Ageusie**, Subst.**Geschmacksverlust**, Subst.

Fehlen der Sensibilität gegenüber gustatorischen Reizen

ANMERKUNG Die Ageusie bzw. der Geschmacksverlust kann vollständig oder teilweise und dauerhaft oder vorübergehend sein.

2.27**umbral de diferenciación**, sustantivo

valor de la más pequeña diferencia perceptible en la intensidad física de un estímulo

NOTA 1 El término umbral es usado siempre con un término calificativo.

NOTA 2 En inglés, el término “difference threshold” se designa, a veces, con las letras DL (difference limen) o las letras JND (just noticeable difference).

2.28**umbral de saturación**, sustantivo

valor mínimo de un estímulo sensorial intenso por encima del cual no se percibe ninguna diferencia en la intensidad

NOTA El término umbral es usado siempre con un término calificativo.

2.29**subumbral**, adj

califica a la intensidad de un estímulo por debajo del tipo de umbral en consideración

2.30**supra umbral**, adj

califica a la intensidad de un estímulo por encima del tipo de umbral en consideración

2.31**ageusia**, sustantivo

falta de la sensibilidad a un estímulo gustativo

NOTA La ageusia puede ser total o parcial, y permanente o temporaria.

2.32**anosmia**, noun

lack of sensitivity to olfactory stimuli

NOTE Anosmia may be total or partial, and permanent or temporary.

2.32**anosmie**, f

défaut de sensibilité aux stimuli olfactifs

NOTE L'anosmie peut être totale ou partielle, et permanente ou temporaire.

2.32**аносмия**, сущ.

отсутствие чувствительности к обонятельным стимулам

ПРИМЕЧАНИЕ Аносмия может быть полной или частичной, постоянной или временной.

2.33**dyschromatopsia**, noun

defect of colour vision characterized by a perception significantly different from that of a standard observer

2.33**dyschromatopsie**, f

anomalie de la vision des couleurs caractérisée par un écart sensible par rapport à la perception d'un observateur standard

2.33**дихроматопсия**, сущ.

дефект цветового зрения, который характеризуется восприятием, значительно отличающимся от цветового зрения нормального наблюдателя

2.34**colour blindness**

total or partial inability to differentiate certain hues

2.34**achromatopsie**, f**daltonisme**, m

incapacité totale ou partielle à différencier certaines teintes

2.34**цветовая слепота**, сущ.

полная или частичная неспособность различать некоторые цветовые тона

2.35**antagonism**, noun

joint action of two or more stimuli, whose combination elicits a level of sensation lower than that expected from superimposing the effects of each stimulus taken separately

NOTE See also **synergism** (2.36).

2.35**антагонизм**, м

action conjuguée de deux ou plusieurs stimuli dont l'association provoque un niveau de sensation inférieur à celui attendu de la superposition des effets de chacun des stimuli pris séparément

NOTE Voir aussi **сynergisme** (2.36).

2.35**антагонизм**, сущ.

совместное действие двух или более стимулов, сочетание которых вызывает более низкий уровень ощущений, чем ожидается при наложении воздействий каждого стимула в отдельности

ПРИМЕЧАНИЕ См. также: **сyнергизм** (2.36).

2.36**synergism**, noun

joint action of two or more stimuli, whose combination elicits a level of sensation in excess of that expected from a simple addition of the effects of each stimulus taken separately

NOTE See also **antagonism** (2.35).

2.36**сynergisme**, м

action conjuguée de deux ou plusieurs stimuli dont l'association provoque un niveau de sensation supérieur à celui qui est attendu de la simple addition des effets de chacun de ces stimuli pris séparément

NOTE Voir aussi **антагонизм** (2.35).

2.36**сyнергизм**, сущ.

совместное действие двух или более стимулов, сочетание которых вызывает более высокий уровень ощущений, чем ожидается при простом сложении воздействий каждого стимула в отдельности

ПРИМЕЧАНИЕ См. также: **антагонизм** (2.35).

2.32**Anosmie**, Subst.

Fehlen der Sensibilität gegenüber olfaktorischen Reizen

ANMERKUNG Die Anosmie kann vollständig oder teilweise und dauerhaft oder vorübergehend sein.

2.32**anosmia**, sustantivo

falta de sensibilidad a estímulos olfativos

NOTA La anosmia puede ser total o parcial, y permanente o temporaria.

2.33**Dyschromatopsie**, Subst.**Farbenfehlwahrnehmung**, Subst.

mangelhaftes Farbsehen, das durch eine Wahrnehmung charakterisiert ist, die sich wesentlich von der Wahrnehmung eines Normalbeobachters unterscheidet

2.33**discromatopsia**, sustantivo

visión defectuosa del color, caracterizada por una percepción significativamente diferente de la de un observador normal

2.34**Farbenblindheit**, Subst.

vollständiges oder teilweises Unvermögen bestimmte Farbtöne zu unterscheiden

2.34**ceguera al color**

incapacidad total o parcial para diferenciar ciertos tonos

2.35**Antagonismus**, Subst.

Zusammenwirken von zwei oder mehreren Reizen, deren Kombination zu einem Empfindungsgrad führt, der niedriger ist, als es bei der Überlagerung der Wirkungen der einzelnen Reize zu erwarten ist

ANMERKUNG Siehe auch **Synergismus** (2.36).**2.35****antagonismo**, sustantivo

acción conjugada de dos o más estímulos cuya asociación produce un nivel de sensación menor que el esperado por la superposición de los efectos de cada uno de los estímulos por separado

NOTA Ver también **sinergismo** (2.36).**2.36****Synergismus**, Subst.

Zusammenwirken von zwei oder mehreren Reizen, deren Kombination zu einem Empfindungsgrad führt, der höher ist, als es bei der einfachen Addition der Wirkungen der einzelnen Reize zu erwarten ist

ANMERKUNG Siehe auch **Antagonismus** (2.35).**2.36****sinergismo**, sustantivo

acción conjunta de dos o más estímulos cuya asociación produce un nivel de sensación mayor que el esperado por la simple adición de cada uno de los estímulos por separado

NOTA Ver también **antagonismo** (2.35).

2.37**masking**, noun

phenomenon where one quality within a mixture obscures one or several other qualities present

2.37**masquage**, m

phénomène par lequel une qualité d'un mélange masque une ou plusieurs autres qualités présentes

2.37**маскировка**, сущ.

явление затмевания каким-либо одним качеством в смеси другого или нескольких других качеств

2.38**contrast effect**, noun

increase in response to differences between two simultaneous or consecutive stimuli

2.38**эффект контраста**, m

augmentation de la réponse aux différences entre deux stimuli simultanés ou consécutifs

2.38**эффект контраста**, сущ.

повышение реакции на различия между двумя одновременными или последовательными стимулами

2.39**convergence effect**, noun

decrease in response to differences between two simultaneous or consecutive stimuli

2.39**эффект конвергенции**, m

diminution de la réponse aux différences entre deux stimuli simultanés ou consécutifs

2.39**эффект конвергенции**, сущ.

понижение реакции на различия между двумя одновременными или последовательными стимулами

3 Terminology relating to organoleptic attributes

3.1**appearance**, noun

all the visible attributes of a substance or object

3 Terminologie relative aux propriétés organoleptiques

3.1**aspect**, m

ensemble des propriétés visibles d'une substance ou d'un objet

3 Терминология, относящаяся к органолептическим характеристикам

3.1**внешний вид**, сущ.

все видимые характеристики вещества или объекта

3.2**basic taste**, noun

any one of the distinctive tastes: acid/sour, bitter, salty, sweet, umami

NOTE Other tastes that may be classified as basic are alkaline and metallic.

3.2**свeur élémentaire**, f

l'une quelconque des saveurs caractéristiques reconnues: acide, amère, salée, sucrée, umami

NOTE Parmi les autres saveurs pouvant être classées dans la catégorie des saveurs élémentaires figurent «alcaline» et «métallique».

3.2**базовый вкус**, сущ.

любой один из характерных вкусов: кислый, горький, соленый, сладкий, умами

ПРИМЕЧАНИЕ Прочие вкусы, которые могут классифицироваться как основные, это щелочной и металлический.

2.37**Maskierung**, Subst.

Erscheinung, bei der eine Qualität innerhalb einer Mischung eine oder mehrere andere vorliegende Qualitäten überlagert

2.37**enmascaramiento**, sustantivo

fenómeno donde una cualidad dentro de una mezcla encubre una o varias otras cualidades presentes

2.38**Kontrastwirkung**, Subst.

Steigerung der Reaktion auf Unterschiede zwischen zwei gleichzeitigen oder aufeinander folgenden Reizen

2.38**efecto de contraste**, sustantivo

aumento de la respuesta a las diferencias entre dos estímulos simultáneos o consecutivos

2.39**Konvergenzwirkung**, Subst.

Abschwächung der Reaktion auf Unterschiede zwischen zwei gleichzeitigen oder aufeinander folgenden Reizen

2.39**efecto de convergencia**, sustantivo

disminución de la respuesta a las diferencias entre dos estímulos simultáneos o consecutivos

3 Terminologie in Bezug auf organoleptische Merkmalseigenschaften

3.1**Aussehen**, Subst.

sämtliche sichtbaren Merkmaleigenschaften einer Substanz oder eines Gegenstandes

3 Terminología relativa a los atributos organolépticos

3.1**apariencia**, sustantivo

totalidad de los atributos visibles de una sustancia u objeto

3.2**Grundgeschmacksarten**, Subst.

eine der voneinander zu unterscheidenden Geschmacksarten: sauer, bitter, salzig, süß, umami

ANMERKUNG Weitere Geschmacksarten, die als Grundgeschmacksarten klassifiziert werden dürfen, sind alkalisch und metallisch.

3.2**gusto básico**, sustantivo

cada uno de los diferentes gustos: ácido, amargo, salado, dulce y umami

NOTA Otros gustos que pueden ser clasificados como básicos son: alcalino y metálico.

3.3**acidity**, noun**acid taste**, noun

basic taste produced by dilute aqueous solutions of most acid substances (e.g. citric acid and tartaric acid)

3.3**acidité**, f**saveur acide**, f

saveur élémentaire provoquée par des solutions aqueuses diluées de la plupart des substances acides (par exemple, acide citrique et acide tartrique)

3.3**кислотность, кислотность**, сущ.**кислый вкус**, сущ.

основной вкус, вызываемый разведенными водными растворами большинства кислот (например, лимонной и винной)

3.4**sourness**, noun**sour taste**, noun

gustatory complex sensation, generally due to presence of organic acids

NOTE 1 In some languages “sour” is not a synonym for “acid”.

NOTE 2 Sometimes this term has a negative hedonic sense.

3.4**aigreur**, f**saveur aigre**, f

sensation gustative complexe généralement due à la présence d'acides organiques

NOTE 1 Dans certaines langues l'adjectif «aigre» n'est pas synonyme de l'adjectif «acide».

NOTE 2 Ce terme a quelquefois un sens hédonique négatif.

3.4**кисловатость**, сущ.**кисловатый вкус**, сущ.

вкусовое комплексное ощущение, в основном, из-за присутствия органических кислот

ПРИМЕЧАНИЕ 1 В некоторых языках «sour» – «кисловатость» не синоним «acid» – «кислотности, кислоты».

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Иногда этот термин носит отрицательный гедонический характер.

3.5**bitterness**, noun**bitter taste**, noun

basic taste produced by dilute aqueous solutions of various substances such as quinine or caffeine

3.5**amertume**, f**saveur amère**, f

saveur élémentaire provoquée par des solutions aqueuses diluées de diverses substances telles que la quinine ou la caféine

3.5**горечь**, сущ.**горький вкус**, сущ.

основной вкус, вызываемый разведенными водными растворами некоторых веществ, например, хинина или кофеина

3.6**saltiness**, noun**salty taste**, noun

basic taste produced by dilute aqueous solutions of various substances such as sodium chloride

3.6**salinité**, f**saveur salée**, f

saveur élémentaire provoquée par des solutions aqueuses diluées de diverses substances telles que le chlorure de sodium

3.6**соленость**, сущ.**соленый вкус**, сущ.

основной вкус, вызываемый разведенными водными растворами различных веществ, например, хлорида натрия

3.7**sweetness**, noun**sweet taste**, noun

basic taste produced by dilute aqueous solutions of natural or artificial substances such as sucrose or aspartame

3.7**sucrosité**, f**saveur sucrée**, f

saveur élémentaire provoquée par des solutions aqueuses diluées de diverses substances telles que le saccharose ou l'aspartame

3.7**сладость**, сущ.**сладкий вкус**, сущ.

основной вкус, вызываемый разведенными водными растворами натуральных или искусственных веществ, например, сахарозы или аспартама

3.3**Azidität**, Subst.**saurer Geschmack**, Subst.

Grundgeschmacksart, die durch verdünnte wässrige Lösungen der meisten sauren Substanzen erzeugt wird (z. B. Zitronensäure und Weinsäure)

3.3**acidez**, sustantivo**gusto ácido**, sustantivo

gusto básico producido por soluciones acuosas diluidas de la mayoría de las sustancias ácidas (por ejemplo, ácido cítrico y ácido tartárico)

3.4**Herbheit**, Subst.**saurer Geschmack**, Subst.

komplexe gustatorische Empfindung, die im Allgemeinen durch die Anwesenheit organischer Säuren verursacht wird

ANMERKUNG 1 In einigen Sprachen ist „herb“ (en.: „sour“) kein Synonym für „sauer“ (en: “acid”).

ANMERKUNG 2 In manchen Fällen hat dieser Begriff eine negative hedonische Bedeutung.

3.4**acridud**, sustantivo**gusto agrio**, sustantivo

sensación gustativa compleja, generalmente debida a la presencia de ácidos orgánicos

NOTA 1 En algunas lenguas, agrio no es sinónimo de ácido.

NOTA 2 Algunas veces, este término tiene una connotación hedónica negativa.

3.5**Bitterkeit**, Subst.**bitterer Geschmack**, Subst.

Grundgeschmacksart, die durch verdünnte wässrige Lösungen verschiedener Substanzen wie z. B. Chinin oder Coffein erzeugt wird

3.5**amargor**, sustantivo**gusto amargo**, sustantivo

gusto básico producido por soluciones acuosas diluidas de varias sustancias como la quinina o la cafeína

3.6**Salzigkeit**, Subst.**salziger Geschmack**, Subst.

Grundgeschmacksart, die durch verdünnte wässrige Lösungen verschiedener Substanzen wie z. B. Natriumchlorid erzeugt wird

3.6**salinidad**, sustantivo**gusto salado**, sustantivo

gusto básico producido por soluciones acuosas diluidas de varias sustancias como el cloruro de sodio

3.7**Süße**, Subst.**süßer Geschmack**, Subst.

Grundgeschmacksart, die durch verdünnte wässrige Lösungen natürlicher oder künstlicher Substanzen wie z. B. Saccharose oder Aspartam erzeugt wird

3.7**dulzor**, sustantivo**gusto dulce**, sustantivo

gusto básico producido por soluciones acuosas diluidas de sustancias naturales o artificiales como la sacarosa o el aspartamo

3.8**alkalinity**, noun**alkaline taste**, noun

taste produced by dilute aqueous solutions of basic, i.e. pH > 7,0, substances such as sodium hydroxide

3.8**alcalinité**, f**saveur alcaline**, f

saveur élémentaire provoquée par des solutions aqueuses diluées de substances basiques, c'est-à-dire de pH > 7,0, telles que l'hydroxyde de sodium

3.8**щелочность**, сущ.**щелочной вкус**, прил.

вкус, вызываемый разведенными водными растворами основных веществ, то есть веществ, в которых pH > 7,0, например, гидроксида натрия

3.9**umami**, noun

basic taste produced by dilute aqueous solutions of a certain kind of amino acid or nucleotide such as monosodium glutamate or disodium inosinate

3.9**umami**, m

saveur élémentaire provoquée par des solutions aqueuses diluées d'un certain type d'acides aminés ou de nucléotides tels que le glutamate monosodique ou l'inosinate disodique

3.9**умами**, сущ.

основной вкус, вызываемый разведенными водными растворами некоторых видов аминокислот или нуклеотидов, например, глутаматом мононатрия или иносинатом двунатрия

3.10**astringency**, noun**astringent**, adj

complex sensation, accompanied by shrinking, drawing or puckering of the skin or mucosal surface in the mouth, produced by substances such as kaki tannins or sloe tannins

3.10**astringence**, f**astringent**, adj**âpre**, adj

sensation complexe, accompagnée d'une contraction, d'un étirement ou d'un plissement de la peau ou de la muqueuse buccale, produite par des substances telles que les tanins du kaki ou de la prunelle

3.10**терпкость**, сущ.**терпкий**, прил.

комплексное ощущение, сопровождаемое стягиванием, натягиванием или сморщиванием кожи или слизистой ротовой полости, что вызывается такими веществами, как танины восточной хурмы или ягодами терновника

3.11**chemical effect**, noun

physical, stinging chemical sensation experienced on the tongue as a result of exposure to substances such as carbonated water

NOTE 1 The sensation may linger and is independent of temperature, taste and odour.

NOTE 2 Popular terms: "astringent" (strong tea), "burning" (whisky), "sharp" (prune juice), "pungent" (horseradish).

3.11**effet chimique**, m

sensation physique, chimique de picotement ressentie sur la langue suite à une exposition à des substances telles que l'eau gazeuse

NOTE 1 La sensation peut persister et est indépendante de la température, de la saveur et de l'odeur.

NOTE 2 Termes courants: «astringent» (thé fort), «brûlant» (whisky), «âpre» (jus de pruneau), «piquant» (raifort).

3.11**химический эффект**, сущ.

физическое, жалящее ощущение на языке в результате воздействия таких веществ, как газированная вода

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Ощущение может быть продолжительным и не зависит от температуры, вкуса и запаха.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Разговорные термины: «терпкий» (крепкий чай), «обжигающий» (виски), «острый» (сливовый сок), «едкий» (хрен).

3.12**burning**, adj**warming**, adj

describes a sensation of heat in the mouth, e.g. as caused by alcohol (warming) or chilli pepper (burning)

3.12**brûlant**, adj**échauffant**, adj

qui provoque une sensation de réchauffement dans la bouche, par exemple l'alcool (échauffant) ou le piment (brûlant)

3.12**обжигающий**, прил.**согревающий**, прил.

ощущение теплоты во рту, вызываемое напр. алкоголем (согревающий) или перцем чили (обжигающий)

3.8**Alkalinität**, Subst.**alkalischer Geschmack**, Subst.

Geschmacksart, die durch verdünnte wässrige Lösungen basischer Substanzen, d. h. Substanzen mit einem pH > 7,0, wie z. B. Natriumhydroxid, erzeugt wird

3.8**alcalinidad**, sustantivo**gusto alcalino**, sustantivo

gusto producido por soluciones acuosas diluidas de sustancias básicas, es decir pH > 7,0, tales como el hidróxido de sodio

3.9**Umami**, Subst.

Grundgeschmacksart, die durch verdünnte wässrige Lösungen einer bestimmten Art von Aminosäuren oder Nukleotiden wie z. B. Mononatriumglutamat oder Dinatriuminosinat erzeugt wird

3.9**umami**, sustantivo

gusto básico producido por soluciones acuosas diluidas de ciertos tipos de aminoácidos o nucleótidos como el glutamato monosódico o inosinato disódico

3.10**Adstringenz**, Subst.**adstringierend**, Adj.

komplexe Empfindung, begleitet von Zurück-schrecken, Ziehen oder Zusammenziehen der Haut oder Schleimhautoberfläche im Mund, erzeugt durch Substanzen wie z. B. Kaki- oder Schlehetannine

3.10**astringencia**, sustantivo**astringente**, adj

sensación compleja acompañada por la contracción, tirantez y fruncimiento de la piel o mucosa bucal producida por sustancias tales como los taninos del caqui o los taninos del endrino (ciruelo silvestre)

3.11**chemische Wirkung**, Subst.

physikalischer, stechend chemischer Sinneseindruck, der auf der Zunge infolge einer Exposition gegenüber Substanzen, wie z. B. mit Kohlensäure versetztem Wasser, empfunden wird

ANMERKUNG 1 Diese Empfindung kann länger andauern und ist unabhängig von Temperatur, Geschmack und Geruch.

ANMERKUNG 2 Gängige Begriffe: adstringierend (starker Tee), brennend (Whisky), herb oder pikant (Zwetschgensaft), scharf (Meerrettich).

3.11**efecto químico**, sustantivo

sensación física, química de escozor experimentada sobre la lengua como resultado de la exposición a sustancias como el agua carbonatada

NOTA 1 Esta sensación puede ser prolongada y es independiente de la temperatura, gusto u olor.

NOTA 2 Términos comunes: astringente (té fuerte), ardiente (whisky), irritante (jugo de ciruelas), pungente (rábano picante).

3.12**brennend**, Adj.**wärmend**, Adj.

Empfindung von Wärme im Mund, z. B. Alkohol (wärmend) oder Chilipepper (brennend)

3.12**ardiente**, adj**cálido**, adj

sensación de calor dentro de la boca, por ejemplo el alcohol (calor) o el ají picante "chili" (ardiente)

3.13**pungency**, noun**pungent**, adj

sharp sensation of the buccal and nasal mucous membranes, e.g. as caused by vinegar, mustard, horseradish

3.13**goût piquant**, m**irritant**, adj**piquant au nez**, adj

provoquant une forte sensation d'irritation des muqueuses buccale et nasale, par exemple vinaigre, moutarde, raifort

3.13**едкость**, сущ.**едкий**, прил.

резкое ощущение в щечной и носовой слизистой оболочке, вызываемое напр. уксусом, горчицей, хреном

3.14**chemical cooling**, noun

sensation of reduced temperature experienced as a result of exposure to certain substances such as menthol, mints or anise

NOTE The sensation usually persists after the stimulus is removed.

3.14**froid chimique**, m

sensation d'une baisse de température ressentie suite à une exposition à certaines substances telles que le menthol, les menthes ou l'anis

NOTE La sensation persiste en général après avoir retiré le stimulus.

3.14**химическое охлаждение**,

сущ.

ощущение пониженной температуры, испытываемое в результате воздействия некоторых веществ, например, ментола, мяты или аниса

ПРИМЕЧАНИЕ Ощущение обычно остается на некоторое время после устранения стимула.

3.15**physical cooling**, noun

sensation of reduced temperature experienced as a result of exposure to thermally cold substances, to substances, that have a negative heat of solution, such as crystalline sorbitol, or to substances, that evaporate rapidly, such as acetone or alcohol

NOTE The duration of the sensation is usually limited to the time of direct contact with the stimulus.

3.15**froid physique**, m

sensation d'une baisse de température ressentie suite à une exposition à des substances froides, à des substances qui ont une chaleur négative en solution, telles que le sorbitol cristallin, ou à des substances qui s'évaporent rapidement, telles que l'acétone ou l'alcool

NOTE La durée de la sensation se limite en général au temps de contact direct avec le stimulus.

3.15**физическое охлаждение**,

сущ.

ощущение пониженной температуры, испытываемое в результате воздействия холодных веществ, веществ, имеющих отрицательное тепло в растворе, например, кристаллический сорбитол, или быстрорастворяющихся веществ, например, ацетон или алкоголь

ПРИМЕЧАНИЕ Продолжительность ощущения обычно ограничивается временем прямого контактирования со стимулом.

3.16**chemical heat**, noun

sensation of increased temperature resulting from exposure to substances such as capsaicin or hot peppers

NOTE The sensation tends to persist after the stimulus is removed.

3.16**chaleur chimique**, f

sensation d'une hausse de température résultant d'une exposition à des substances telles que le capsaïcine ou les piments forts

NOTE La sensation persiste en général après avoir retiré le stimulus.

3.16**химическое тепло**, сущ.

ощущение повышенной температуры в результате воздействия таких веществ, как капсаицин или острый стручковый перец

ПРИМЕЧАНИЕ Ощущение имеет тенденцию продлиться после удаления стимула.

3.13**Schärfe**, Subst.**scharf**, Adj.**stechend**, Adj.

eine scharfe Empfindung in den Wangen- und Nasenschleimhäuten hervorrufend, z. B. Essig, Senf, Meerrettich

3.13**pungencia**, sustantivo**pungente**, adj

sensación de irritación en las mucosas nasales y bucales, por ejemplo, el vinagre, la mostaza, el rábano picante

3.14**chemische Kältewirkung**, Subst.

Sinneseindruck niedrigerer Temperatur, der infolge einer Exposition gegenüber bestimmten Substanzen wie z. B. Menthol, Minze oder Anis empfunden wird

ANMERKUNG Diese Empfindung hält üblicherweise nach dem Entfernen des Reizes an.

3.14**refrescante químico**, sustantivo

sensación de disminución de la temperatura experimentada como resultado de la exposición a sustancias como el mentol, las mentas o el anís

NOTA La sensación normalmente persiste después de que el estímulo es removido.

3.15**physikalische Kältewirkung**, Subst.

Sinneseindruck niedrigerer Temperatur, der infolge einer Exposition gegenüber thermisch kalten Substanzen, gegenüber Substanzen, deren Lösungsvorgang endotherm abläuft, wie z. B. bei kristallinem Sorbitol, oder gegenüber Substanzen, die schnell verdunsten, wie z. B. Aceton oder Alkohol, empfunden wird

ANMERKUNG Die Dauer der Empfindung ist üblicherweise auf die Dauer des direkten Kontaktes mit dem Reiz begrenzt.

3.15**refrescante físico**, sustantivo

sensación de disminución de la temperatura experimentada como resultado de la exposición a sustancias térmicamente frías, a sustancias que presentan un "calor negativo de disolución", por ejemplo, sorbitol cristalino, o a sustancias que se evaporan rápidamente, como la acetona y el alcohol

NOTA La duración de la sensación está normalmente limitada al tiempo de contacto directo con el estímulo.

3.16**chemische Wärmewirkung**, Subst.

Sinneseindruck erhöhter Temperatur, der infolge einer Exposition gegenüber Substanzen wie z. B. Capsaicin oder Chilipfeffer empfunden wird

ANMERKUNG Diese Empfindung hält nach dem Entfernen des Reizes häufig noch an.

3.16**calor químico**, sustantivo

sensación de incremento de la temperatura resultante de la exposición a sustancias como la capsaicina o los pimientos picantes

NOTA La sensación tiende a persistir aún después de remover el estímulo.

3.17**physical heat**, noun

sensation experienced as a result of exposure to thermally hot substances such as water above 48 °C

NOTE The duration of the sensation is usually limited to the time of direct contact with the stimulus.

3.17**chaleur physique**, f

sensation ressentie résultant d'une exposition à des substances chaudes telles que l'eau à plus de 48 °C

NOTE La durée de la sensation se limite en général au temps de contact direct avec le stimulus.

3.17**физическое тепло**, сущ.

ощущение, испытываемое в результате воздействия термически горячих веществ, таких как вода свыше 48 °C

ПРИМЕЧАНИЕ Продолжительность ощущения обычно ограничивается временем прямого контактирования со стимулом.

3.18**odour**, noun

sensation perceived by means of the olfactory organ in sniffing certain volatile substances

3.18**odeur**, f

ensemble de sensations perçues par l'organe olfactif en «flairant» certaines substances volatiles

3.18**запах**, сущ.

ощущение, воспринимаемое с помощью органа обоняния при вдыхании некоторых летучих веществ

3.19**off-odour**, noun

atypical odour often associated with deterioration or transformation of the product

3.19**odeur atypique**, f

odeur non caractéristique souvent associée à une détérioration ou à une transformation du produit

3.19**посторонний запах**, сущ.

нетипичный запах, который часто ассоциируется с порчей или изменением продукта

3.20**flavour**, noun

complex combination of the olfactory, gustatory and trigeminal sensations perceived during tasting

NOTE Flavour may be influenced by tactile, thermal, painful and/or kinaesthetic effects.

3.20**flaveur**, f

combinaison complexe des sensations olfactives, gustatives et trigéminales perçues au cours de la dégustation

NOTE La flaveur peut être influencée par des impressions tactiles, thermiques, algiques et/ou kinesthésiques.

3.20**флейвор**, сущ.

комплексное сочетание обонятельного, вкусового и тригеминальных ощущений, воспринимаемых во время дегустации

ПРИМЕЧАНИЕ На флейвор могут оказывать влияние тактильные, тепловые, болезненные и/или кинестезиеские ощущения.

3.21**off-flavour**, noun

atypical flavour often associated with deterioration or transformation of the product

3.21**flaveur atypique**, f

flaveur non caractéristique souvent associée à une détérioration ou à une transformation du produit

3.21**посторонний флейвор**, сущ.

нетипичный флейвор, который часто связывается с порчей и изменением продукта

3.22**flavour enhancer**, noun

substance that intensifies the flavour of a product without possessing its flavour

3.22**renforçateur de goût**, m

renforçateur de flaveur, m
substance intensifiant la flaveur de certains produits sans posséder cette flaveur

3.22**усилитель флейвора**, сущ.

вещество, интенсифицирующее флейвор продукта, хотя само не обладает его флейвором

3.17**physikalische Wärmewirkung**, Subst.

Sinneseindruck, der infolge einer Exposition gegenüber thermisch heißen Substanzen, wie z. B. Wasser mit einer Temperatur von mehr als 48 °C, empfunden wird

ANMERKUNG Die Dauer der Empfindung ist üblicherweise auf die Dauer des direkten Kontaktes mit dem Reiz begrenzt.

3.18**Geruch**, Subst.

Empfindung, die über das olfaktorische Organ durch Schnüffeln bestimmter flüchtiger Substanzen wahrgenommen wird

3.19**Fremdgeruch**, Subst.

untypischer Geruch, der häufig mit Wertminderung (Verderb) oder Umwandlung des Prüfmaterials verbunden ist

3.20**Flavour**, Subst.

Gesamtheit der komplexen olfaktorischen, gustatorischen und trigeminalen Sinneseindrücke, die beim Verkosten wahrgenommen werden

ANMERKUNG Das Flavour kann durch taktile, thermische, schmerzhafte und/oder kinästhetische Wirkungen beeinflusst werden.

3.17**calor físico**, sustantivo

sensación experimentada como resultado de la exposición a sustancias térmicamente calientes tales como el agua por encima de los 48 °C

NOTA La duración de la sensación está normalmente limitada por el tiempo de contacto directo con el estímulo.

3.18**olor**, sustantivo

sensación percibida por medio del órgano olfatorio al oler ciertas sustancias volátiles

3.19**olor atípico**, sustantivo

olor no característico comúnmente asociado con el deterioro o transformación del producto

3.20**flavor**, sustantivo

combinación compleja de sensaciones olfativas, gustativas y trigeminales percibidas durante la degustación

NOTA El flavor puede estar influenciado por sensaciones táctiles, térmicas, dolorosas y/o efectos kinestésicos.

3.21**Fremdgeschmack**, Subst.

untypischer Geschmack, der häufig mit Wertminderung (Verderb) oder Umwandlung des Prüfmaterials verbunden ist

3.21**flavor atípico**, sustantivo

flavor no característico, generalmente asociado con el deterioro o transformación del producto

3.22**Geschmacksverstärker**, Subst.

Substanz, die das Flavour eines Prüfmaterials verstärkt, ohne dessen Flavour zu besitzen

3.22**potenciador del flavor**, sustantivo

sustancia que intensifica, sin poseerlo, el flavor de un producto

3.23**taint**, noun

taste or odour foreign to the product originating from external contamination

3.23**flaveur parasite**, f

odeur parasite, f
flaveur ou odeur étrangère au produit provenant d'une contamination externe

3.23**порок**, сущ.

вкус или запах, посторонние для данного продукта, которые появляются в результате внешнего загрязнения

3.24**aroma**, noun

⟨English sense and French informal language⟩ odour with a pleasant or unpleasant connotation

NOTE The terms “aroma” in English and “arôme” in French are not exactly equivalent.

3.24**arôme**, m

⟨sens anglais et langage courant français⟩ odeur ayant un caractère plaisant ou déplaisant

NOTE Le sens des termes «aroma» en anglais et «arôme» en français n'est pas exactement équivalent.

3.24**аромат**, сущ.

⟨ощущение в английском языке и во французском разговорном языке⟩ запах в приятном или неприятном смысле

ПРИМЕЧАНИЕ Термин «аромат» в английском и французском языках не являются полными эквивалентами.

3.25**aroma**, noun

⟨French sense⟩ sensory attribute perceptible by the olfactory organ via the back of the nose when tasting

NOTE The terms “aroma” in English and “arôme” in French are not exactly equivalent.

3.25**arôme**, m

⟨sens français⟩ attribut sensoriel perceptible par l'organe olfactif par voie rétro-nasale lors de la dégustation

NOTE Le sens des termes «aroma» en anglais et «arôme» en français n'est pas exactement équivalent.

3.25**аромат**, сущ.

⟨во французском⟩ сенсорная характеристика, воспринимаемая органом обоняния через заднюю стенку носа при дегустации

ПРИМЕЧАНИЕ Термин «аромат» в английском и французском языках не являются полными эквивалентами.

3.26**bouquet**, noun

group of specific olfactory notes allowing a product (wine, spirits, etc.) to be characterized

3.26**bouquet**, m

ensemble de notes olfactives spécifiques permettant de caractériser un produit (vin, alcool, etc.)

3.26**букет**, сущ.

комплекс специфических обонятельных нюансов, позволяющих охарактеризовать продукт (вино, спиртные напитки и т.д.)

3.27**body**, noun

consistency, compactness of texture, fullness, richness, flavour or substance of a product

3.27**corps**, m

consistance, compacité de texture, plénitude, richesse, flaveur ou substance d'un produit

3.27**тело**, сущ.

консистенция, компактность текстуры, полнота, богатство, флейвор или вещество продукта

3.28**note**, noun

distinctive and identifiable feature of an odour or flavour

3.28**note**, f

trait distinctif et identifiable d'une odeur ou d'une flaveur

3.28**нота, нюанс**, сущ.

характерная и идентифицируемая особенность запаха или флейвора

3.23**Nebengeschmack**, Subst.**Nebengeruch**, Subst.

Geschmack oder Geruch, der dem Prüfmaterial fremd ist und von einer externen Kontamination stammt

3.24**Aroma**, Subst.

⟨Bedeutung im Englischen und im umgangssprachlichen Französisch⟩ Geruch mit einer angenehmen oder unangenehmen Note

ANMERKUNG Die Begriffe „aroma“ in Englisch und „arôme“ in Französisch stimmen nicht genau überein.

3.23**contaminante**, sustantivo

gusto u olor ajeno al producto en cuestión, originado por contaminación externa

3.24**aroma**, sustantivo

⟨en inglés y en francés no formal⟩ olor con una connotación agradable o desagradable

NOTA Los términos “aroma” en inglés y “arôme” en francés no son exactamente equivalentes.

3.25**Aroma**, Subst.

⟨Bedeutung im Französischen⟩ sensorische Merkmalseigenschaft, die bei der Verkostung durch das olfaktorische Organ über die rückwärtige Mund-Nasen-Verbindung wahrgenommen wird

ANMERKUNG Die Begriffe „aroma“ in Englisch und „arôme“ in Französisch stimmen nicht genau überein.

3.25**aroma**, sustantivo

⟨francés⟩ atributo sensorial perceptible por el órgano olfatorio vía retronal durante la degustación

NOTA Los términos “aroma” en inglés y “arôme” en francés no son exactamente equivalentes.

3.26**Bukett**, Subst.

Gruppe spezifischer olfaktorischer Noten, die die Charakterisierung eines Prüfmaterials (Wein, Spirituosen usw.) ermöglichen

3.26**bouquet**, sustantivo

conjunto de notas olfativas específicas de un producto que permiten caracterizarlo (vino, bebidas espirituosas, etc.)

3.27**Körper**, Subst.

Konsistenz, Dichte der Textur, Fülle, Reichhaltigkeit, Flavour oder Substanz eines Prüfmaterials

3.27**cuerpo**, sustantivo

consistencia, compactación de la textura, plenitud, riqueza, flavor o sustancia de un producto

3.28**Note**, Subst.

charakteristisches und identifizierbares Merkmal eines Geruchs oder Flavours

3.28**nota**, sustantivo

rasgo distintivo e identificable de un olor o de un flavor

3.29**off-note**, noun

atypical note often associated with deterioration or transformation of the product

3.29**note atypique**, f

note non caractéristique souvent associée à une détérioration ou à une transformation du produit

3.29**посторонняя нота**, сущ.

посторонний нюанс, сущ.
нетипичная нота, которая часто связывается с порчей или изменением продукта

3.30**character note**, noun

perceptible sensory attribute, flavour and texture (mechanical, geometrical, and fat and moisture characteristics), in a food product

3.30**caractère**, m

ensemble d'attributs sensoriels perceptibles, flaveur et texture (caractéristiques mécaniques, géométriques, de teneur en matière grasse et en humidité) dans un produit alimentaire

3.30**характерная нота**, сущ.

нюанс, сущ.

воспринимаемые сенсорные характеристики, флейвор и текстура, (механические, геометрические характеристики), а также жир и влажность данного пищевого продукта

3.31**colour**, noun

⟨perception⟩ sensation of hue, saturation and lightness induced by stimulation of the retina by light rays of various wavelengths

3.31**couleur**, f

⟨perception⟩ sensation de teinte, saturation et brillance produite par la stimulation de la rétine par des rayons lumineux de longueurs d'onde diverses

3.31**цвет**, сущ.

⟨восприятие⟩ ощущение оттенка, насыщенности и легкости, вследствие стимуляции сетчатки световыми лучами волн различной длины

3.32**colour**, noun

⟨property⟩ attribute of products inducing a colour sensation

3.32**couleur**, f

⟨propriété⟩ propriété des produits provoquant la sensation de couleur

3.32**цвет**, сущ.

⟨свойство⟩ характеристика продуктов, вызывающая цветовое ощущение

3.33**hue**, noun

attribute of colour that corresponds to variation in wavelength

NOTE The equivalent Munsell term is "hue".

3.33**teinte**, f

propriété de couleur qui correspond à des variations de longueurs d'onde

NOTE Le terme équivalent du système de Munsell est «teinte».

3.33**оттенок**, сущ.

характеристика цвета, соответствующая изменению длины волны

ПРИМЕЧАНИЕ Эквивалентный термин по системе Манселла — «оттенок».

3.34**saturation**, noun

⟨colour⟩ dimension of colour that describes its purity

NOTE 1 If highly saturated, a colour appears to be pure hue — free of gray; if low in saturation, a colour appears to have a great deal of gray.

NOTE 2 The equivalent Munsell term is "chroma".

3.34**saturation**, f

⟨couleur⟩ dimension qui décrit le degré de pureté d'une couleur

NOTE 1 Si la couleur est fortement saturée, elle apparaît comme une teinte pure, exempte de gris; si la couleur est faiblement saturée, elle semble contenir beaucoup de gris.

NOTE 2 Le terme équivalent en anglais dans le système de Munsell est «chroma» («saturation» en français).

3.34**насыщенность**, сущ.

⟨цвет⟩ параметр цвета, характеризующий его чистоту

ПРИМЕЧАНИЕ 1 При высоком насыщении цвет имеет чистый оттенок, без серости; если насыщенность низкая, в нем много серого оттенка.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Эквивалентный термин по системе Манселла — «цветность».

3.29**Fremdnote**, Subst.

untypische Note, die häufig mit Wertminderung (Verderb) oder Umwandlung des Prüfmaterials verbunden ist

3.29**nota atípica**, sustantivo

rasgo no característico, generalmente asociado con el deterioro o transformación de un producto

3.30**charakteristische Noten**, Subst.

wahrnehmbare sensorische Merkmaleigenschaften, Flavour und Textur (mechanische, geometrische, fettbezogene und feuchtebezogene Eigenschaften) eines Lebensmittelerzeugnisses

3.30**notas de carácter**, sustantivo

atributos sensoriales perceptibles, flavor y textura (características mecánicas, geométricas, de grasa y de humedad), en un producto alimenticio

3.31**Farbe**, Subst.

⟨Wahrnehmung⟩ Farbton-, Sättigungs- und Helligkeitseindruck, der durch die Reizung der Netzhaut (Retina) durch Lichtstrahlen verschiedener Wellenlängen hervorgerufen wird

3.31**color**, sustantivo

⟨percepción⟩ sensación de tono, saturación y luminosidad inducida por estimulación de la retina por ondas luminosas de varias longitudes de onda

3.32**Farbe**, Subst.

⟨Eigenschaft⟩ Merkmaleigenschaft von Prüfmaterialien, die eine Farbempfindung bewirkt

3.32**color**, sustantivo

⟨propiedad⟩ atributo de los productos que induce la sensación de color

3.33**Farbton**, Subst.

Merkmaleigenschaft einer Farbe, die einer Änderung der Wellenlänge entspricht

ANMERKUNG Der entsprechende Begriff nach Munsell ist „Hue“.

3.33**tono**, sustantivo

atributo de color que corresponde a la variación de la longitud de onda

NOTA El término Munsell equivalente es “tono”.

3.34**Sättigung**, Subst.

⟨Farbe⟩ Maß der Farbe, das deren Reinheit beschreibt

ANMERKUNG 1 Bei einem hohen Sättigungsgrad scheint der betreffende Farbton rein zu sein, d. h. frei von Grau; bei einem geringen Sättigungsgrad scheint der betreffende Farbton einen hohen Grauanteil zu haben.

ANMERKUNG 2 Der entsprechende Begriff nach Munsell ist „Chroma“.

3.34**saturación**, sustantivo

⟨color⟩ dimensión de un color que describe su pureza

NOTA 1 Si la saturación es alta parece ser un tono puro – libre de gris; si la saturación es baja, el tono parece tener una gran cantidad de gris.

NOTA 2 El término Munsell equivalente es “croma”.

3.35**lightness**, noun

〈colour〉 degree of visual brightness compared with a neutral gray in a scale ranging from absolute black to absolute white

NOTE The equivalent Munsell term is "value".

3.35**clarté**, f

〈couleur〉 degré de clarté visuelle d'une couleur par rapport à un gris neutre dans une échelle allant du noir absolu au blanc absolu

NOTE Le terme équivalent du système de Munsell est «valeur».

3.35**светлость**, сущ.

〈цвет〉 степень визуальной яркости в сравнении с нейтральным серым по шкале от абсолютно черного до абсолютно белого

ПРИМЕЧАНИЕ Эквивалентный термин по системе Манселла – «величина».

3.36**brightness contrast**, noun

effect on the visual brightness of one object or colour of the brightness of surrounding objects or colours

3.36**contraste de luminosité**, m

effet des objets ou des couleurs environnantes sur la clarté visuelle d'un objet ou de sa couleur

3.36**яркостный контраст**, сущ.

влияние на визуальную яркость одного объекта или цвета яркости окружающих объектов или цветов

3.37**transparency**, noun**transparent**, adj

allowing light to pass and distinct images to appear

3.37**transparence**, f**transparent**, adj

qualifie un objet qui laisse passer les rayons lumineux et laisse apparaître les images distinctement

3.37**прозрачность**, сущ.**прозрачный**, прил.

свойство, позволяющее пропускать свет через продукт и различать появляющиеся изображения

3.38**translucency**, noun**translucent**, adj

allowing light to pass but not allowing images to be distinguished

3.38**translucidité**, f**translucide**, adj

qualifie une matière qui laisse passer les rayons lumineux, mais qui ne permet pas de distinguer les images

3.38**(полу)прозрачность**, сущ.**(полу)прозрачный**, прил.

свойство, позволяющее пропускать свет через продукт, но не позволяющее различать появляющиеся изображения

3.39**opacity**, noun**opaque**, adj

not allowing the passage of light

3.39**опасит**, f**опасен**, adj

qualifie une matière qui ne laisse pas passer les rayons lumineux

3.39**непрозрачность**, сущ.**непрозрачный**, прил.

свойство, не позволяющее пропускать свет

3.40**gloss**, noun**glossy, shiny**, adj

a shiny or lustrous appearance resulting from the tendency of a surface to reflect light energy at one angle more than at others

3.40**брillance**, f, **brillant**, m**luisant, brillant**, adj

aspect brillant ou lustré résultant de la tendance d'une surface à réfléchir l'énergie lumineuse sous un angle particulier plus que sous un autre

3.40**глянец, блеск**, сущ.**глянцевый, блестящий**, прил.

блестящий или глянцевитый внешний вид в результате тенденции поверхности отражать энергию света больше под одним углом, чем под другими углами

3.35**Helligkeit**, Subst.

⟨Farbe⟩ Grad der visuellen Helligkeit im Vergleich zu einem neutralen Grau auf einer Skala, die von absolutem Schwarz bis zu absolutem Weiß reicht

ANMERKUNG Der entsprechende Begriff nach Munsell ist „Value“.

3.36**Helligkeitskontrast**, Subst.

Auswirkung der Helligkeit umgebender Gegenstände oder Farben auf die visuelle Helligkeit eines Gegenstandes oder einer Farbe

3.37**Transparenz**, Subst.**Durchsichtigkeit**, Subst.**durchsichtig**, Adj.

lässt Licht hindurch und ermöglicht es, Abbilder deutlich zu erkennen

3.38**Lichtdurchlässigkeit**, Subst.**Durchscheinbarkeit**, Subst.**durchscheinend**, Adj.

lässt Licht hindurch, ermöglicht es jedoch nicht, Abbilder zu unterscheiden

3.39**Undurchsichtigkeit**, Subst.**undurchsichtig**, Adj.

lässt kein Licht durch

3.40**Glanz**, Subst.**glänzend, schimmernd**, Adj.

schimmerndes oder glänzendes Aussehen, das auf der Neigung einer Oberfläche beruht, Lichtenergie unter einem bestimmten Winkel stärker als unter anderen Winkeln zu reflektieren

3.35**luminosidad**, sustantivo

⟨color⟩ grado de luminosidad visual de un color en relación a un gris neutro en una escala que se extiende desde el negro absoluto hasta el blanco absoluto

NOTA El término Munsell equivalente es “valor”.

3.36**contraste de luminosidad**, sustantivo

efecto sobre la luminosidad de un objeto o color provocado por la luminosidad de los colores o de los objetos que lo rodean

3.37**transparencia**, sustantivo**transparente**, adj

permite el paso de la luz y distinguir imágenes

3.38**translucidez**, sustantivo**translúcido**, adj

permite el paso de la luz pero no permite distinguir imágenes

3.39**opacidad**, sustantivo**opaco**, adj

no permite el paso de luz

3.40**brillo**, sustantivo**brillante, lustroso**, adj

apariencia brillante o lustrosa resultante de la tendencia de una superficie a reflejar la energía lumínica en un ángulo más que en otros

3.41**texture**, noun

(in the mouth) all of the mechanical, geometrical, surface and body attributes of a product perceptible by means of kinaesthesia and somesthesia receptors and (where appropriate) visual and auditory receptors from the first bite to final swallowing

NOTE 1 Over the course of mastication, perception is influenced by the physical transformations that occur from contact with the teeth and palate and mixture with saliva.

Auditory information may contribute to judgement of texture and may predominate with dry products.

NOTE 2 The “mechanical attributes” are those related to the reaction of the product to stress. They are: hardness, cohesiveness, viscosity, elasticity and adhesiveness.

The “geometrical attributes” are those related to the size, shape and arrangement of particles within a product. They are: denseness, granularity and conformation.

The “surface attributes” are those related to the sensations produced in the mouth by moisture and/or fat in and near the surface of the product.

The “body attributes” are those related to the sensations produced in the mouth by moisture and/or fat in the substance of the product and the way in which these constituents are released.

3.41**texture**, f

(en bouche) ensemble des propriétés mécaniques, géométriques, de surface et de corps d'un produit perceptibles par les récepteurs kinesthésiques ou somesthésiques et (le cas échéant) par les récepteurs visuels et auditifs depuis la première bouchée jusqu'à l'avalement final

NOTE 1 Au cours de la mastication, la perception est influencée par les transformations physiques qui se produisent suite au contact avec les dents et le palais et au mélange avec la salive.

Des informations auditives peuvent contribuer à l'appréciation de la texture et peuvent prédominer avec les produits secs.

NOTE 2 Les «propriétés mécaniques» sont celles liées à la réaction du produit à une contrainte. Il s'agit de: la dureté, la cohésion, la viscosité, l'élasticité et l'adhérence.

Les «propriétés géométriques» sont celles liées aux dimensions, à la forme et à l'arrangement des particules dans un produit. Il s'agit de: la densité, la granulosité et la structure.

Les «propriétés de surface» sont celles liées aux sensations produites dans la bouche par l'humidité et/ou les matières grasses situées à la surface du produit ou à proximité.

Les «propriétés de corps» sont celles liées aux sensations produites dans la bouche par l'humidité et/ou les matières grasses contenues dans le produit et à la façon dont ces constituants sont libérés.

3.41**текстура**, сущ.

(во рту) все механические, геометрические, поверхностные и телесные свойства продукта, воспринимаемые с помощью кинестетических и телесных рецепторов, а также (если уместно) зрительных и слуховых рецепторов с первого откусывания до конечного проглатывания

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Во время пережевывания на восприятие влияют физические изменения, происходящие с продуктом при контакте с зубами и небом и при смешении со слюной.

Слуховая информация может повлиять на суждение о текстуре и, в случае сухого продукта, стать доминирующим фактором.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 «Механические характеристики» – это те, которые связаны с реакцией продукта на давление. Они включают: твердость, слипание частиц, вязкость, эластичность и клейкость.

«Геометрические характеристики» – это те, которые связаны с величиной, формой и ориентацией частиц в продукте. Они включают: плотность, зернистость и структуру.

«Поверхностные характеристики» – это те, которые связаны с ощущениями, появляющимися во рту из-за наличия влаги и/или жира на или возле поверхности продукта.

«Телесные характеристики» – это те, которые связаны с ощущениями, появляющимися во рту из-за наличия влаги и/или жира в веществе продукта и способа, которым эти составляющие высвобождаются.

3.41**Textur**, Subst.

(im Mund) sämtliche mechanischen, geometrischen, oberflächen- und körperbezogenen Merkmalseigenschaften eines Prüfmaterials, die vom ersten Biss bis zum abschließenden Schlucken über kinästhetische und somästhetische Rezeptoren sowie (gegebenenfalls) visuelle und auditive Rezeptoren wahrnehmbar sind

ANMERKUNG 1 Die Wahrnehmung wird im Verlauf des Kauprozesses von der durch den Kontakt mit den Zähnen und dem Gaumen sowie durch das Mischen mit Speichel bedingten physikalischen Umwandlung beeinflusst.

Auditive Informationen können zur Beurteilung der Textur beitragen und bei trockenen Prüfmaterien überwiegen.

ANMERKUNG 2 Die „mechanischen Merkmaleigenschaften“ sind Eigenschaften, die mit der Reaktion des Prüfmaterials auf Beanspruchung verbunden sind. Dazu gehören: Härte, Kohäsivität, Viskosität, Elastizität und Adhäsivität.

Die „geometrischen Merkmaleigenschaften“ sind Eigenschaften, die mit der Größe, Form und Anordnung der Partikel innerhalb eines Prüfmaterials verbunden sind. Dazu gehören: Dichte, Körnigkeit und Konformation.

Die „oberflächenbezogenen Merkmaleigenschaften“ sind Eigenschaften, die mit Sinneseindrücken verbunden sind, die im Mund durch Feuchte und/oder Fett in der Oberfläche des Prüfmaterials oder in deren Nähe erzeugt werden.

Die „körperbezogenen Merkmaleigenschaften“ sind Eigenschaften, die mit Sinneseindrücken verbunden sind, die im Mund durch Feuchte und/oder Fett in der Substanz des Prüfmaterials und durch die Art und Weise, in der diese Bestandteile freigesetzt werden, erzeugt werden.

3.41**textura**, sustantivo

(en la boca) todos los atributos mecánicos, geométricos, de cuerpo y de superficie de un producto perceptibles a través de los receptores kinestésicos y somestésicos y (si corresponde) visuales y auditivos desde la primera mordida hasta la deglución final

NOTA 1 Durante la masticación, la percepción está influída por las transformaciones físicas que ocurren a partir del contacto con los dientes y el paladar y la mezcla con la saliva.

La información auditiva puede contribuir a la evaluación de la textura, y puede ser predominante en productos secos.

NOTA 2 Los “atributos mecánicos” son aquellos relacionados con la reacción de un producto al esfuerzo. Ellos son: dureza, cohesividad, viscosidad, elasticidad y adherencia.

Los “atributos geométricos” son aquellos relacionados con el tamaño, forma y disposición de las partículas dentro del producto. Ellos son: densidad, granulosidad y conformación.

Los “atributos de superficie” son aquellos relacionados con las sensaciones producidas en la boca por la humedad y/o grasa sobre y cerca de la superficie del producto.

Los “atributos de cuerpo” son aquellos relacionados con las sensaciones producidas en la boca por la humedad y/o grasa presente en la masa del producto y la forma en que se liberan estos constituyentes.

3.42**hardness**, noun

mechanical textural attribute relating to the force required to achieve a given deformation, penetration, or breakage of a product

NOTE 1 In the mouth, it is perceived by compressing the product between the teeth (solids) or between the tongue and palate (semi-solids).

NOTE 2 The main adjectives corresponding to different levels of hardness are:

- “soft”: low level, e.g. cream cheese;
- “firm”: moderate level, e.g. olive;
- “hard”: high level, e.g. boiled sweets.

3.42**dureté**, f

propriété mécanique de texture liée à la force nécessaire pour obtenir une déformation, une pénétration ou une rupture données d'un produit

NOTE 1 En bouche, elle s'évalue en comprimant le produit entre les dents (solides) ou entre la langue et le palais (semi-solides).

NOTE 2 Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux de dureté sont:

- «mou»: faible niveau, par exemple le fromage blanc;
- «ferme»: niveau moyen, par exemple une olive;
- «dur»: niveau élevé, par exemple bonbons acidulés.

3.42**твёрдость**, сущ.

механическая характеристика текстуры, связанная с усилием, необходимым для достижения установленной деформации, разрушения продукта или проникания в него

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Во рту она воспринимается при сдавливании продукта между зубами (твёрдые продукты) или между языком и небом (полутвёрдые продукты).

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Основными прилагательными, соответствующими различным уровням твердости, являются следующие:

- «мягкий»: низкий уровень, например, сливочный сыр;
- «плотный»: средний уровень, например, оливки;
- «твёрдый»: высокий уровень, например, леденцовая карамель.

3.43**cohesiveness**, noun

mechanical textural attribute relating to the degree to which a substance can be deformed before it breaks, including the properties of **fracturability** (3.44), **chewiness** (3.45) and **gumminess** (3.47)

3.43**cohésion**, f

propriété mécanique de texture liée au niveau jusqu'auquel un matériau peut être déformé avant de se rompre, y compris les propriétés de **fracturabilité** (3.44), de **masticabilité** (3.45) et de **broyabilité** (3.47)

3.43**слипание частиц**, сущ.

механическая характеристика текстуры, связанная со степенью, в которой вещество может быть деформировано перед разрывом, включая свойства **хрупкости** (3.44), **пережевываемости** (3.45) и **клейкости** (3.47)

3.42**Härte**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft der Textur, die auf die Kraft bezogen ist, die zum Erreichen einer bestimmten Verformung, eines Eindringens oder eines Bruches des Prüfmaterials erforderlich ist

ANMERKUNG 1 Im Mund wird diese Merkmalseigenschaft über das Zusammenpressen des Prüfmaterials zwischen den Zähnen (feste Lebensmittel) oder zwischen Zunge und Gaumen (halbfeste Lebensmittel) wahrgenommen.

ANMERKUNG 2 Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Härtegrad sind:

- „weich“: geringer Härtegrad, z. B. Rahmkäse,
- „fest“: mäßiger Härtegrad, z. B. Oliven,
- „hart“: hoher Härtegrad, z. B. Bonbons.

3.42**dureza**, sustantivo

atributo mecánico de textura relacionado con la fuerza requerida para lograr una determinada deformación, penetración o ruptura de un producto

NOTA 1 En la boca, se percibe por compresión del producto entre los dientes (sólidos) o entre la lengua y el paladar (semisólidos).

NOTA 2 Los principales adjetivos correspondientes a los diferentes niveles de dureza son los siguientes:

- “blando”: nivel bajo, por ejemplo, queso crema;
- “firme”: nivel moderado, por ejemplo, aceituna;
- “duro”: nivel alto, por ejemplo, caramelos vítreos.

3.43**Kohäsivität**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf den Grad bezieht, bis zu dem eine Substanz verformt werden kann, ohne zu brechen, einschließlich der Eigenschaften **Sprödigkeit** (3.44), **Kaubarkeit** (3.45) und **Klebrigkeits** (3.47)

3.43**cohesividad**, sustantivo

atributo mecánico de textura relacionado con el grado en el cual una sustancia puede ser deformada antes de su ruptura; incluye los atributos de **fracturabilidad** (3.44), de **masticabilidad** (3.45) y **gomosidad** (3.47)

3.44**fracturability¹⁾, noun**

mechanical textural attribute related to cohesiveness and hardness and to the force necessary to break a product into crumbs or pieces

NOTE 1 It is evaluated by suddenly squeezing a product between the incisors (front teeth) or fingers.

NOTE 2 The main adjectives corresponding to different levels of fracturability are:

- “cohesive”: very low level, e.g. caramel, chewing gum;
- “crumbly”: low level, e.g. corn muffin, cake;
- “crunchy”: moderate level, e.g. apple, raw carrot;
- “brittle”: high level, e.g. peanut brittle, brandy snaps;
- “crispy”: high level, e.g. potato crisps/chips, cornflakes;
- “crusty”: high level, e.g. crust of fresh French-style bread;
- “pulverulent”: very high level, immediately disintegrating into powder upon biting, e.g. overcooked egg yolk.

3.44**fracturabilité¹⁾, f**

propriété mécanique de texture liée à la cohésion et à la dureté ainsi qu'à la force nécessaire pour qu'un produit s'effrite ou se brise

NOTE 1 Elle s'évalue en imprimant une force brusque à un produit placé entre les dents (incisives) ou les doigts.

NOTE 2 Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux de fracturabilité sont:

- «cohésif»: très faible niveau, par exemple caramel, chewing-gum;
- «friable»: faible niveau, par exemple cake, quatre-quart;
- «croquant»: niveau moyen, par exemple pomme, carotte crue;
- «cassant»: niveau élevé, par exemple nougatine aux arachides, cornets croquants;
- «craquant»: niveau élevé, par exemple chips, cornflakes;
- «croustillant»: niveau élevé, par exemple croûte du pain français frais;
- «pulvérulent»: niveau très élevé, en mordant, il se désintègre immédiatement en poudre, par exemple jaune d'œuf trop cuit.

3.44**хрупкость¹⁾, сущ.**

механическая характеристика текстуры, связанная со сплошностью и твердостью, а также с усилием, необходимым для разламывания продукта на куски или крошки

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Она оценивается при внезапном сдавливании продукта между передними зубами или пальцами.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Основными прилагательными, соответствующими различным уровням хрупкости, являются:

- «липкий»: очень низкий уровень, например, карамель, жевательная резинка;
- «рассыпчатый», рыхлый: низкий уровень, например, зерновая булочка, пирожное;
- «хрумкий», (сочный хруст): средний уровень, например, яблоко, сырая морковь;
- «хрупкий», ломкий: высокий уровень, например, ломкий арахис, сухое печенье. крекер;
- «хрустящий» (сухой хруст): высокий уровень, например, чипсы, попкорн;
- «жесткий» с сухой корочкой: высокий уровень, например, корочка свежего французского багета;
- «измельченный в порошок»: очень высокий уровень, при откусывании немедленно превращаемый в порошок, например, переваренный яичный желток.

1) There is no French equivalent noun. The term “fracturabilité” is a proposed neologism.

1) Il n'existe pas de substantif en français. Le terme «fracturabilité» est une proposition de néologisme.

1) На французском языке нет эквивалента. Термин «fracturabilité» предложен как неологизм.

3.44**Sprödigkeit¹⁾**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf die Kohäsivität und Härte sowie auf die Kraft bezieht, die notwendig ist, um ein Prüfmaterial in Krümel oder Stücke zu brechen

ANMERKUNG 1 Sie wird bewertet, indem ein Prüfmaterial plötzlich zwischen den Schneidezähnen (Vorderzähnen) oder Fingern zerdrückt wird.

ANMERKUNG 2 Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Grad der Sprödigkeit sind:

- „kohäsiv“: sehr niedriger Grad, z. B. Karamell, Kaugummi;
- „krümelig“: niedriger Grad, z. B. Maismuffin, Kuchen;
- „knackig“: mittlerer Grad, z. B. Apfel, rohe Mohrrübe;
- „brüchig“: hoher Grad, z. B. Erdnuss-Krokant, „Brandy snaps“ (Branntweinröllchen);
- „kross“: hoher Grad, z. B. Kartoffelchips, Cornflakes;
- „knusprig“: hoher Grad, z. B. Kruste von frischem französischem Weißbrot;
- „leicht zerbröckelnd“ (fast staubig): sehr hoher Grad, beim Abbeißen unmittelbar zu Pulver zerfallend, z. B. zu lange gekochtes Eigelb.

3.44**fracturabilidad¹⁾**, sustantivo

atributo mecánico de textura relacionado con la cohesividad y la dureza y con la fuerza necesaria para romper un producto en migas o pedazos

NOTA 1 Se evalúa mediante la compresión repentina de un producto entre los incisivos (dientes frontales) o los dedos.

NOTA 2 Los principales adjetivos correspondientes a los diferentes niveles de fracturabilidad son:

- “cohesivo”: nivel muy bajo, por ejemplo, caramelo blando, goma de mascar;
- “desmenuzable”: “friable”: nivel bajo, por ejemplo, budín de maíz, bizcochuelo;
- “crujiente”: nivel moderado, por ejemplo, manzana, zanahoria cruda;
- “quebradizo”: nivel alto, por ejemplo, turrón de maní duro, barquillos crocantes;
- “crocante”: nivel alto, por ejemplo, papas fritas de copetín, copos de maíz;
- “costoso”: nivel muy alto, por ejemplo, costra del pan francés fresco;
- “pulverulento”: nivel muy alto, se desintegra inmediatamente en polvo al morderlo, por ejemplo, yema de huevo duro.

1) Es gibt kein entsprechendes französisches Substantiv. Der Begriff „fracturabilité“ ist eine vorgeschlagene Wortneubildung.

1) No existe sustantivo francés equivalente. El término “fracturabilidad” es un neologismo propuesto.

3.45**chewiness²⁾, noun**

mechanical textural attribute related to the amount of work required to masticate a solid product into a state ready for swallowing

NOTE The main adjectives corresponding to different levels of chewiness are:

- “melting”: very low level, e.g. ice cream;
- “tender”: low level, e.g. young peas;
- “chewy”: moderate level, e.g. fruit gums (confectionery);
- “tough”: high level, e.g. old beef, bacon rind.

3.45**masticabilité²⁾, f**

propriété mécanique de texture liée au nombre de mastications nécessaires pour mâcher un produit solide afin de le rendre prêt à être avalé

NOTE Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux de masticabilité sont:

- «fondant»: très faible niveau, par exemple la glace;
- «tendre»: faible niveau, par exemple petits pois jeunes;
- «masticable»: niveau moyen, par exemple boule de gomme (confiserie);
- «coriace»: niveau élevé, par exemple viande de vieux bœuf, couenne de porc.

3.45**пережевываемость²⁾, сущ.**

механическая характеристика текстуры, связанная с количеством работы, необходимой для разжевывания твердого продукта до состояния готовности к проглатыванию

ПРИМЕЧАНИЕ Основными прилагательными, соответствующими различным уровням пережевываемости, являются:

- «тающий»: очень низкий уровень, например, мороженое;
- «нежный»: низкий, например, молодой зеленый горошек;
- «поддающийся жеванию»: средний уровень, например, фруктовые жевательные конфеты;
- «жесткий»: высокий уровень, например, старая говядина, шкурка бекона.

3.46**chew count, noun**

number of chews required to masticate the sample to reduce it to a consistency suitable for swallowing

3.46**nombre de mastications, m**

compte des mastications nécessaires pour mâcher l'échantillon afin de le réduire à une consistance prête à être avalée

3.46**количество**

пережевываний, сущ.

число жевательных движений, необходимых для разжевывания образца до консистенции, пригодной для проглатывания

2) There is no French equivalent noun. The term “masticabilité” is a proposed neologism.

2) Il n'existe pas de substantif en français. Le terme «masticabilité» est une proposition de néologisme.

2) На французском языке нет эквивалента. Термин «masticabilité» предложен как неологизм.

3.45**Kaubarkeit²⁾**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf die Arbeit bezieht, die für die Umwandlung eines festen Prüfmaterials in den schluckbaren Zustand durch Kauen erforderlich ist

ANMERKUNG Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Grad der Kaubarkeit sind:

- „schmelzend“: sehr niedriger Grad, z. B. Eiskrem;
- „zart“: geringer Grad, z. B. junge Erbsen;
- „kaubar“: mittlerer Grad, z. B. Fruchtgummis (Süßwaren);
- „zäh“: hoher Grad, z. B. altes Rindfleisch, Speckschwarte.

3.45**masticabilidad²⁾**, sustantivo

atributo mecánico de textura relacionado con el esfuerzo requerido para masticar un producto sólido hasta un estado listo para su deglución

NOTA Los principales adjetivos correspondientes a los diferentes niveles de masticabilidad son:

- “fundible”: nivel muy bajo, por ejemplo, helado;
- “tierno”: nivel bajo, por ejemplo, arvejas verdes frescas;
- “masticable”: nivel moderado, por ejemplo, gomitas de fruta;
- “correoso”: nivel alto, por ejemplo, carne de vaca vieja, cuero de cerdo.

3.46**Kauzahl**, Subst.

Anzahl der Kauvorgänge, die erforderlich sind, um die Probe so weit zu zerkleinern, dass sie eine zum Schlucken geeignete Konsistenz hat

3.46**cantidad de masticaciones**, sustantivo

número de masticaciones requeridas para reducir la muestra hasta una consistencia adecuada para su deglución

2) Es gibt kein entsprechendes französisches Substantiv. Der Begriff „masticabilité“ ist eine vorgeschlagene Wortneubildung.

2) No existe un sustantivo francés equivalente. El término “masticabilité” es un neologismo propuesto.

3.47**gumminess**, noun

mechanical textural attribute relating to the cohesiveness of a tender product

NOTE 1 In the mouth, it is related to the effort required to disintegrate the product to the state ready for swallowing.

NOTE 2 The main adjectives corresponding to different levels of gumminess are:

- “short”: low level, e.g. shortbread;
- “mealy”: moderate level, e.g. some potatoes, cooked dry haricot beans;
- “pasty”: moderate level, e.g. chestnut puree, flour paste;
- “gummy”: high level, e.g. overcooked oatmeal, edible gelatine.

3.47**broyabilité**, f

propriété mécanique de texture liée à la cohésion d'un produit tendre

NOTE 1 En bouche, elle est liée à l'effort nécessaire pour broyer le produit et le rendre prêt à être avalé.

NOTE 2 Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux de cette propriété sont:

- «sablé»: faible niveau, par exemple biscuit sablé;
- «farineux»: niveau moyen, par exemple certaines pommes de terre, haricots secs cuits;
- «pâteux»: niveau moyen, par exemple purée de marrons, pâte de farine;
- «gommeux», «gélatineux»: niveau élevé, par exemple flocons d'avoine trop cuits, gélatine alimentaire.

3.47**клейкость**, сущ.

механическая характеристика текстуры, связанная со сплываемостью нежного продукта

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Во рту она определяется усилием, необходимым для разщепления продукта до состояния готовности к проглатыванию.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Основными прилагательными, соответствующими различным уровням клейкости, являются:

- «рассыпчатый»: низкий уровень, например, песочное печенье;
- «рыхлый»: средний уровень, например, некоторые сорта картофеля, отварная сухая фасоль;
- «тестообразный»: средний уровень, например, пюре из каштанов, мучной клейстер;
- «клейкий»: высокий уровень, например, переваренная овсянка, пищевой желатин.

3.48**viscosity**, noun

mechanical textural attribute relating to resistance to flow

NOTE 1 It corresponds to the force required to draw a liquid from a spoon over the tongue, or to spread it over a substrate.

NOTE 2 The main adjectives corresponding to different levels of viscosity are:

- “fluid”: low level, e.g. water;
- “thin”: moderate level, e.g. olive oil;
- “unctuous” or “creamy”: moderate level, e.g. double cream, heavy cream;
- “thick” or “viscous”: very high, e.g. sweetened condensed milk, honey.

3.48**viscosité**, f

propriété mécanique de texture liée à la résistance à l'écoulement

NOTE 1 Elle correspond à la force nécessaire pour aspirer un produit placé dans une cuillère, ou pour l'étaler sur un substrat.

NOTE 2 Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux de viscosité sont:

- «fluide», «liquide»: faible niveau, par exemple eau;
- «lié»: niveau moyen, par exemple huile d'olive;
- «onctueux» ou «crémeux»: niveau moyen, par exemple crème fraîche, crème épaisse;
- «visqueux» ou «épais»: niveau élevé, par exemple lait concentré sucré, miel.

3.48**вязкость**, сущ.

механическая характеристика текстуры, связанная с сопротивлением потоку

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Она соответствует усилию, необходимому для стекания жидкости с ложки на язык или размазывания ее по субстрату.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Основными прилагательными, соответствующими различным уровням вязкости, являются:

- «жидкий»: низкий уровень, например, вода;
- «водянистый»: средний уровень, например, оливковое масло;
- «маслянистый» или «сметанообразный»: средний уровень, например, двойные сливки, тяжелые сливки;
- «густой» или «вязкий»: очень высокий уровень, например, подслащенное сгущенное молоко, мед.

3.47**Klebrigkeit**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf die Kohäsivität eines zarten Prüfmaterials bezieht

ANMERKUNG 1 Diese Merkmalseigenschaft bezieht sich auf den Aufwand, der erforderlich ist, um das Prüfmaterial im Mund so weit aufzulösen, dass es sich zum Schlucken eignet.

ANMERKUNG 2 Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Grad der Klebrigkeit sind:

- „mürbe“: niedriger Grad, z. B. Mürbekuchen;
- „mehlig“: mittlerer Grad, z. B. einige Kartoffeln, trockene Gartenbohnen im gekochten Zustand;
- „pastös“: mittlerer Grad, z. B. Maronenpüree, Mehlkleister;
- „gummiartig“: hoher Grad, z. B. zu lange gekochter Haferbrei, Speisegelatine.

3.47**gomosidad**, sustantivo

atributo mecánico de textura relacionado con la cohesividad de un producto tierno

NOTA 1 En la boca, está relacionada con el esfuerzo requerido para desintegrar el producto a un estado listo para tragar.

NOTA 2 Los principales adjetivos correspondientes a los diferentes niveles de gomosidad son:

- “desgranable”: nivel bajo, por ejemplo, pan desgranable;
- “harinoso”: nivel moderado, por ejemplo, ciertas papas cocidas, porotos tipo alubias cocidas;
- “pastoso”: nivel moderado, por ejemplo, pasta de maní o pasta de harina;
- “gomoso”: nivel alto, por ejemplo, harina de avena sobrecocida, gelatina comestible.

3.48**Viskosität**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf den Fließwiderstand bezieht

ANMERKUNG 1 Diese Merkmalseigenschaft entspricht der Kraft, die erforderlich ist, um eine Flüssigkeit von einem Löffel über die Zunge zu ziehen oder sie auf einem Trägermaterial zu verstreichen.

ANMERKUNG 2 Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Grad der Viskosität sind:

- „flüssig“: niedriger Grad, z. B. Wasser;
- „dünnschichtbildend“: mittlerer Grad, z. B. Olivenöl;
- „cremig (Synonym: sahnig)“: mittlerer Grad, z. B. Schlagsahne, Crème double;
- „dickflüssig, viskos“: sehr hoher Grad, z. B. gesüßte Kondensmilch, Honig.

3.48**viscosidad**, sustantivo

atributo mecánico de textura relacionado con la resistencia a fluir

NOTA 1 Corresponde a la fuerza requerida para traspasar un líquido de una cuchara a la lengua, o para untar el producto sobre un sustrato.

NOTA 2 Los principales adjetivos correspondientes a los diferentes niveles de viscosidad son:

- “fluido”: nivel bajo, por ejemplo, agua;
- “ligero”: nivel moderado, por ejemplo, aceite de oliva;
- “untuoso” o “cremoso”: nivel moderado, por ejemplo, crema de leche, crema espesa;
- “espeso” o “viscoso”: nivel alto, por ejemplo, leche condensada azucarada, miel.

3.49**consistency**, noun

mechanical attribute detected by stimulation of the tactile or visual receptors

3.49**consistance**, f

propriété mécanique détectée par la stimulation des récepteurs tactiles ou visuels

3.49**консистенция**, сущ.

механическая характеристика, обнаруживаемая путем стимулирования тактильных или визуальных рецепторов

3.50**elasticity**, noun**springiness**, noun**resilience**, noun

mechanical textural attribute relating to: the rapidity of recovery from a deforming force; and the degree to which a deformed material returns to its original condition after the deforming force is removed

NOTE The main adjectives corresponding to different levels of springiness are:

- “plastic”: absence, e.g. margarine;
- “malleable”: moderate level, e.g. marshmallow;
- “elastic”; “springy”; “rubbery”: high level, e.g. cooked squid, clams, gums.

3.50**élasticité**, f**flexibilité**, f**résilience**, f

propriété mécanique de texture liée à la rapidité de récupération après l'application d'une force déformante et au degré auquel un matériau déformé revient à sa condition primitive après que la force de déformation ait cessé

NOTE Les principaux adjetifs correspondant à différents niveaux d'élasticité sont:

- «plastique»: absence, par exemple margarine;
- «malléable»: niveau moyen, par exemple pâte de guimauve;
- «élastique»; «flexible»; «caoutchouteux»: niveau élevé, par exemple calamars, palourdes, boules de gomme.

3.50**эластичность**, сущ.**упругость**, сущ.**гибкость**, сущ.

механическая характеристика текстуры, связанная: с быстрой возвращения в первоначальную форму после действия деформирующей силы и степенью возвращения материала в первоначальное состояние

ПРИМЕЧАНИЕ Основными прилагательными, соответствующими различным уровням упругости, являются:

- «пластичный»: отсутствует, например, маргарин;
- «тягучий»: средний уровень, например, зефир;
- «эластичный», «упругий», «резинообразный»: высокий уровень, например, сваренный кальмар, промысловые моллюски, жевательные конфеты.

3.49**Konsistenz**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft, die durch Reizung der taktilen oder visuellen Rezeptoren wahrgenommen wird

3.49**consistencia**, sustantivo

atributo mecánico detectado por la estimulación de los receptores táctiles o visuales

3.50**Elastizität**, Subst.**Spannkraft**, Subst.**Nachgiebigkeit**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich bezieht auf: die Schnelligkeit der Erholung von der Einwirkung einer verformenden Kraft; und auf das Maß, bis zu dem ein verformtes Material nach der Entfernung der verformenden Kraft in seinen Ausgangszustand zurückkehrt

ANMERKUNG Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Grad der Elastizität sind:

- „plastisch“: keinerlei Elastizität vorhanden, z. B. Margarine;
- „verformbar“: mittlerer Grad, z. B. Marshmallows;
- „elastisch“, „federnd“, „gummiartig“: hoher Grad, z. B. gekochter Tintenfisch, Muscheln, Kaugummis.

3.50**elasticidad**, sustantivo**flexibilidad**, sustantivo**resiliencia**, sustantivo

atributo mecánico de textura relacionado con: a) la rapidez de recuperación a partir de una deformación, y b) el grado en que un material deformado retorna a su condición original luego de que se elimina la fuerza de deformación

NOTA Los principales adjetivos correspondientes a los diferentes niveles de elasticidad son:

- “plástico”: ausencia, por ejemplo, margarina;
- “maleable”: nivel moderado, por ejemplo, malvavisco;
- “elástico”, “flexible”, “gomoso”: nivel alto, por ejemplo, calamares cocidos, almejas, chicle.

3.51**adhesiveness**, noun

mechanical textural attribute relating to the force required to remove material that sticks to the mouth or to a substrate

NOTE 1 The main adjectives corresponding to different levels of adhesiveness are:

- “tacky”: low level, e.g. marshmallow;
- “clingy”: moderate level, e.g. peanut butter;
- “gooey”, “gluey”: high level, e.g. caramel sundae topping, overcooked rice;
- “sticky”, “adhesive”: very high level, e.g. toffee.

NOTE 2 The adhesiveness of a product may be experienced in various ways, e.g.

- *to palate* — force required to remove product completely from the palate, using the tongue, after complete compression of the sample between tongue and palate;
- *to lips* — degree to which the product sticks/adheres to the lips — the sample is placed between the lips, compressed once slightly and released to assess adhesiveness;
- *to teeth* — amount of product adhering on/in the teeth after product mastication;
- *to itself* — force required to separate individual pieces with the tongue, when the sample is placed in the mouth;
- *manually* — force required to separate individual pieces adhering to each other using the back of a spoon.

3.51**adhérence**, f

propriété mécanique de texture liée à la force nécessaire pour ôter (décoller) des produits qui adhèrent à l'intérieur de la cavité buccale ou à un substrat

NOTE 1 Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux d'adhérence sont:

- «pâteux»: faible niveau, par exemple pâte de guimauve;
- «adhérent»: niveau moyen, par exemple beurre de cacahuètes;
- «gluant», «poisseux»: niveau élevé, par exemple caramel de nappage, riz trop cuit;
- «collant», «adhésif»: niveau très élevé, par exemple caramel.

NOTE 2 L'adhérence d'un produit peut être ressentie de différentes manières, par exemple:

- *au palais* — force requise pour décoller un produit complètement du palais, à l'aide de la langue, après compression totale de l'échantillon entre la langue et le palais;
- *aux lèvres* — degré auquel le produit colle/adhère aux lèvres; l'échantillon est placé entre les lèvres, comprimé légèrement une fois et libéré afin d'évaluer l'adhérence;
- *aux dents* — quantité de produit qui adhère sur ou entre les dents après avoir mâché un produit;
- *à lui-même* — force requise pour séparer des morceaux individuels avec la langue lorsque l'échantillon est placé dans la bouche;
- *manuellement* — force requise pour séparer des morceaux individuels adhérant les uns aux autres en utilisant le dos d'une cuillère.

3.51**липкость, адгезионная способность**, сущ.

механическая характеристика текстуры, связанная с усилием, необходимым для удаления материала, прилипшего ко рту или субстрату

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Основными прилагательными, соответствующими различным уровням липкости являются:

- «липкий»: низкий уровень, например, зефир;
- «приставший»: средний уровень, например, арахисовое масло;
- «очень липкий», «клейкий»: высокий уровень, например, карамельная глазурь, переваренный рис;
- «вязкий», «сильно клейкий»: очень высокий уровень, например, тоффи.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Липкость продукта можно квалифицировать по-разному, например:

- *на нёбе* — как усилие, требуемое для полного удаления продукта с нёба языком после полного скатия образца между языком и небом;
- *на губах* — степень, до которой продукт прилип/приклеился к губам; образец помещают между губами, слегка сжимают один раз и снимают для оценивания липкости;
- *на зубах* — как количество продукта, оставшегося на/зубах после пережевывания продукта;
- *на самом продукте* — как усилие, требуемое для разделения кусочков продукта языком, когда образец кладут в рот;
- *руками* — как усилие, требуемое для разделения кусочков, прилипших один к другому, с использованием ложки.

3.51**Adhäsivität**, Subst.

mechanische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf die Kraft bezieht, die erforderlich ist, um am Mund oder an einem Trägermaterial haftendes Prüfmaterial zu entfernen

ANMERKUNG 1 Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Grad der Adhäsivität sind:

- „leicht klebrig“: niedriger Grad, z. B. Marshmallows;
- „anhaftend“: mittlerer Grad, z. B. Erdnussbutter;
- „leimähnlich haftend“: hoher Grad, z. B. Karamellgarnierung für Eisbecher, zu lange gekochter Reis;
- „hochgradig klebrig“, „adhäsiv“: sehr hoher Grad, z. B. Sahnebonbons.

ANMERKUNG 2 Die Adhäsivität eines Prüfmaterials kann auf unterschiedliche Art und Weise erlebt werden, z. B.

- *am Gaumen* — Kraft, die erforderlich ist, um das Prüfmaterial, nachdem die Probe zwischen Zunge und Gaumen vollständig zerdrückt wurde, mit der Zunge vollständig vom Gaumen zu entfernen;
- *an den Lippen* — Grad, bis zu dem das Prüfmaterial an den Lippen haftet bzw. klebt; die Probe wird zwischen die Lippen geführt, einmal leicht zusammengedrückt und dann freigegeben, um die Adhäsivität zu beurteilen;
- *an den Zähnen* — Menge des Prüfmaterials, die nach dem Kauprozess noch an bzw. zwischen den Zähnen haftet;
- *am Prüfmaterial selbst* — Kraft, die erforderlich ist, um einzelne Stücke nach der Einführung der Probe in den Mund mit der Zunge voneinander zu trennen;
- *manuell* — Kraft, die erforderlich ist, um einzelne, aneinander haftende Stücke mit Hilfe der Rückseite eines Löffels voneinander zu trennen.

3.51**adherencia**, sustantivo

atributo mecánico de textura relacionado con la fuerza requerida para remover el material o la sustancia que se adhiere a la boca o a un sustrato

NOTA 1 Los principales adjetivos correspondientes a los diferentes niveles de adhesividad son:

- “poco pegajoso”: nivel bajo, por ejemplo, malvavisco;
- “adhesivo”: nivel moderado, por ejemplo, manteca de maní;
- “pegajoso”: nivel alto, por ejemplo, cobertura de caramelo, arroz sobre cocido;
- “muy pegajoso”, “adhesivo”: nivel muy alto, por ejemplo, caramelo.

NOTA 2 Existen varias maneras de experimentar la adhesividad de un producto, por ejemplo:

- *al paladar* — fuerza necesaria para remover completamente el producto del paladar, usando la lengua, luego de comprimir completamente la muestra entre la lengua y el paladar;
- *a los labios* — grado en el cual el producto se adhiere a los labios; la muestra se ubica entre los labios, se comprime una vez con suavidad y se evalúa el esfuerzo necesario para despegarlos;
- *a los dientes* — cantidad de producto adherido sobre o en los dientes luego de masticado el producto;
- *a sí mismo* — fuerza requerida para separar piezas individuales, con la lengua, cuando la muestra se coloca en la boca;
- *manualmente* — fuerza requerida para separar piezas individuales de la muestra adheridas entre sí, utilizando la base de una cuchara.

3.52**heaviness**, noun**heavy**, adj

property related to the viscosity of beverages or the denseness of solids

NOTE Describes a solid food whose cross-section is compact or a beverage that flows with some difficulty.

3.52**épaisseur**, f**épais**, adj

propriété relative à la viscosité des boissons ou à la densité des solides

NOTE Décrit un aliment solide dont la section transversale est compacte ou une boisson qui coule avec une certaine difficulté.

3.52**тяжесть**, сущ.**тяжелый**, прил.

свойство, связанное с тягучестью напитков или плотностью твердых продуктов

ПРИМЕЧАНИЕ Характеризует твердый продукт, компактный в поперечном сечении, или напиток, льющийся с некоторым трудом.

3.53**denseness**, noun

geometrical textural attribute relating to perception of the compactness of a cross-section of a product after biting completely through it

NOTE The main adjectives corresponding to different levels of denseness are as follows:

- “light”: low, e.g. whipped topping;
- “heavy”, “dense”: high, e.g. chestnut cream, traditional English-style Christmas pudding.

3.53**densité**, f

propriété géométrique de texture liée à la perception de la compacité d'une section transversale d'un produit après l'avoir mordu de part en part

NOTE Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux de densité sont:

- «léger»: faible niveau, par exemple crème fouettée;
- «épais», «dense»: niveau élevé, par exemple crème de marron, pudding.

3.53**плотность**, сущ.

геометрическая характеристика текстуры, связанная с восприятием компактности в поперечном сечении продукта после его полного прокусывания

ПРИМЕЧАНИЕ Основными прилагательными, соответствующими различным уровням плотности, являются:

- «легкий», низкий уровень, например, сбитые сливки;
- «тяжелый», «плотный»: высокий уровень, например, каштановый крем, традиционный Рождественский пудинг.

3.52**Schwere**, Subst.**schwer**, Adj.

Eigenschaft, die sich auf die Viskosität von Getränken oder auf die Dichte von festen Lebensmitteln bezieht

ANMERKUNG Beschreibt ein festes Lebensmittel mit kompaktem Querschnitt oder ein Getränk mit begrenzter Fließfähigkeit.

3.52**pesadez**, sustantivo**pesado**, adj

propiedad relacionada con la viscosidad de las bebidas o con la densidad de los sólidos

NOTA Describe un alimento sólido cuyo corte es neto o una bebida que fluye con cierta dificultad.

3.53**Dichte**, Subst.

geometrische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf die Wahrnehmung der Kompaktheit des Querschnitts eines Prüfmaterials nach dem vollständigen Durchbeißen bezieht

ANMERKUNG Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Grad der Dichte sind:

- „leicht“: niedriger Grad, z. B. geschlagene Deckschicht oder Garnierung;
- „schwer“, „dicht“: hoher Grad, z. B. Maronencreme, traditioneller Weihnachtspudding.

3.53**densidad**, sustantivo

atributo de textura geométrico relacionado con la percepción de compactación de un corte transversal de un producto luego de morderlo completamente

NOTA Los principales adjetivos que corresponden a diferentes niveles de densidad son los siguientes:

- “liviano”: baja, por ejemplo, cobertura de crema batida;
- “pesado”, “denso”: alta, por ejemplo, crema de castaña, budín navideño tradicional.

3.54**granularity³⁾, noun**

geometrical textural attribute relating to the perception of the size, shape and amount of particles in a product

NOTE The main adjectives corresponding to different levels of granularity are as follows:

- “smooth”, “powdery”: absence, e.g. icing sugar, dry cornflour;
- “gritty”: low level, e.g. some pears;
- “grainy”: moderate level, e.g. semolina;
- “beady”: having small, spherical particles, e.g. tapioca pudding;
- “granular”: having angular, hard particles, e.g. demerara sugar;
- “coarse”: high level, e.g. cooked rolled oatmeal;
- “lumpy”: high level with larger, irregular particles, e.g. cottage cheese.

3.54**granulosité³⁾, f**

propriété géométrique de texture liée à la perception de la dimension, de la forme et du nombre des particules d'un produit

NOTE Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux de cette propriété sont:

- «lisse», «pulvérulent», «poudreux»: absence, par exemple sucre glace, farine de maïs sèche;
- «sableux», «graveleux»: faible niveau, par exemple certaines poires;
- «grenu»: niveau moyen, par exemple semoule;
- «perlé»: constitué de petites particules sphériques; par exemple tapioca;
- «granuleux»: constitué de particules dures et anguleuses, par exemple sucre roux (cassonade);
- «grossier»: niveau élevé, par exemple bouillie d'avoine;
- «grumeleux»: niveau élevé avec des particules plus grandes et irrégulières, par exemple fromage blanc.

3.54**зернистость³⁾, сущ.**

геометрическая характеристика текстуры, связанная с восприятием величины, формы и количества частиц в продукте

ПРИМЕЧАНИЕ Основными прилагательными, соответствующими различным уровням зернистости, являются:

- «однородный», «порошкообразный»: отсутствует, например, сахарная пудра, сухая кукурузная мука;
- «песчанистый»: низкий уровень, например, некоторые сорта груш;
- «зернистый»: средний уровень, например, манная крупа;
- «бусинкообразный»: имеющий маленькие сферические частички, например, пудинг из тапиоки;
- «гранулированный»: имеющий угловатые твердые частицы, например, сахар «демерара»;
- «грубый»: высокий уровень, например, каша из плющеной овсяной крупы;
- «комковатый»: высокий уровень, с крупными, разного размера, частицами, например, творог.

3) There is no French equivalent noun. The term “granulosité” is a proposed neologism.

3) Il n'existe pas de substantif en français. Le terme «granulosité» est une proposition de néologisme.

3) На французском нет эквивалента. Термин «granulosité» предложен как неологизм.

3.54**Körnigkeit³⁾**, Subst.

geometrische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf die Wahrnehmung der Größe, Form und Menge der Partikel in einem Prüfmaterial bezieht

ANMERKUNG Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Grad der Körnigkeit sind:

- „glatt“, „pulverig“: nicht körnig, z. B. Puderzucker, trockenes Stärkemehl;
- „kiesig“, „krisselig“: niedriger Grad, z. B. einige Birnen;
- „körnig“: mittlerer Grad, z. B. Grieß;
- „perlartig“: mit kleinen, runden Partikeln, z. B. Tapiokapudding;
- „gekörnt“: mit eckigen, harten Partikeln, z. B. brauner Rohrzucker;
- „grob“: hoher Grad, z. B. Haferflakes (gekochtes und gewalztes Hafermehl);
- „klumpig“: hoher Grad mit größeren, unregelmäßig geformten Partikeln, z. B. Hüttenkäse.

3.54**granulosidad³⁾**, sustantivo

atributo de textura geométrico relacionado con la percepción del tamaño, forma y cantidad de partículas en un producto

NOTA Los principales adjetivos correspondientes a los diferentes niveles de granulosidad son los siguientes:

- “liso”, “pulverulento”: ausencia, por ejemplo, azúcar glaceada, harina de maíz seca;
- “arenoso”: nivel bajo, por ejemplo, ciertas peras;
- “granuloso”: nivel moderado, por ejemplo, sémola;
- “perlado”: tiene partículas pequeñas y esféricas, por ejemplo, budín de tapioca;
- “granulado”: tiene partículas angulares, duras, por ejemplo, azúcar demerara;
- “grueso”: nivel alto, por ejemplo, arrollados de harina de avena;
- “grumoso”: nivel alto, con partículas grandes e irregulares, por ejemplo, queso cottage.

3) Es gibt kein entsprechendes französisches Substantiv. Der Begriff „granulosité“ ist eine vorgeschlagene Wortneubildung.

3) No existe un sustantivo francés equivalente. El término “granulosité” es un neologismo propuesto.

3.55**conformation**, noun

geometrical textural attribute relating to the perception of the shape and the orientation of particles in a product

NOTE The main adjectives corresponding to different conformations are as follows:

- “cellular”: spherical or ovoid particles consisting of thin walls surrounding liquid or gas, e.g. orange;
- “crystalline”: angular, similarly sized, symmetrical, three-dimensional particles, e.g. granulated sugar;
- “fibrous”: long particles or strands oriented in the same direction, e.g. celery;
- “flaky”: loose layers that separate easily, e.g. cooked tuna, croissant, flaky pastry;
- “puffy”: hard or firm outer shells filled with large, often uneven, air pockets, e.g. cream puff, puffed rice.

3.55**conformation**, f

propriété géométrique de texture liée à la perception de la forme et de l'orientation des particules au sein d'un produit

NOTE Les principaux adjectifs correspondant à différentes conformations sont:

- «cellulaire»: particules de forme sphérique ou ovoïde, constituées d'une paroi fine entourant un liquide ou un gaz; par exemple pulpe d'orange;
- «cristallisé»: particules tridimensionnelles, symétriques, de forme anguleuse et de taille similaire, par exemple sucre cristallisé;
- «fibreux»: particules ou fibres de forme allongée, orientées dans le même sens, par exemple céleri en branches;
- «feuilleté»: couches individuelles qui se séparent facilement, par exemple thon cuit, croissant, pâte feuilletée;
- «soufflé»: croûtes extérieures dures ou fermes présentant d'importantes inclusions d'air, souvent irrégulières, par exemple chou à la crème, riz soufflé.

3.55**внутренняя структура**, сущ.

геометрическая характеристика текстуры, связанная с восприятием формы и ориентации частиц в продукте

ПРИМЕЧАНИЕ Основными прилагательными, соответствующими разным внутренним структурам, следующие:

- «ячеистая»: сферические или овальные частицы, состоящие из тонких стенок вокруг жидкости или газа, например, апельсин;
- «кристаллическая»: угловатые, одного размера, симметричные, трехмерные частицы, например, кристаллический сахар;
- «волокнистая»: удлиненные частицы или нити, ориентированные в одном направлении, например, корневой сельдерей;
- «пластинчатая»: рыхлые, легко разделяемые слои, например, отварной тунец, круассан, слоеное тесто;
- «воздушная»: жесткие или твердые внешние оболочки, с крупными, часто разного объема, воздушными карманами, например, слойки с кремом, воздушный рис.

3.56**moisture**, noun

(perception) perception of moisture content of a food by the tactile receptors in the mouth and also in relation to the lubricating properties of the product

NOTE Reflects not only the total amount of moisture perceived but the type, rate and manner of release or absorption.

3.56**humidité**, f

(perception) perception de la teneur en humidité d'un aliment par les récepteurs tactiles dans la bouche et également par rapport aux propriétés lubrifiantes du produit

NOTE Reflète non seulement la quantité totale d'humidité perçue mais également le type, la vitesse et la manière de libération ou d'absorption.

3.56**влажность**, сущ.

(ощущение) ощущение влаги в пищевом продукте тактильными рецепторами во рту, также оно может быть связано со смазочными свойствами продукта

ПРИМЕЧАНИЕ Отражает не только общее количество ощущаемой влаги, но тип, скорость и способ её выхода или поглощения.

3.55**Konformation**, Subst.

geometrische Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf die Wahrnehmung der Form und Ausrichtung der Partikel in einem Prüfmaterial bezieht

ANMERKUNG Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf die Konformation sind:

- „zellenartig“: kugelförmige oder annähernd eiförmige Partikel, die aus dünnen einer Flüssigkeit oder Gas umgebenden Wänden bestehen, z. B. Orange;
- „kristallin“: eckige, annähernd gleich große, symmetrische, dreidimensionale Partikel, z. B. Kristallzucker;
- „faserig“: in gleicher Richtung ausgerichtete lange Partikel oder Fasern, z. B. Sellerie;
- „blätterig“: lose aneinander anliegende Schichten, die sich leicht voneinander trennen lassen, z. B. gekochter Thunfisch, Croissant, Blätterteiggebäck;
- „aufgeblährt“: harte oder feste äußere Schalen, die mit großen, oftmals ungleichmäßig geformten Luftblasen gefüllt sind, z. B. Windbeutel, Puffreis.

3.55**conformación**, sustantivo

atributo geométrico de textura relacionado con la percepción de la forma y la orientación de las partículas en un producto

NOTA Los principales adjetivos que corresponden a diferentes conformaciones son los siguientes:

- “celular”: partículas de forma esférica u ovoide con paredes delgadas que rodean a un líquido o a un gas, por ejemplo, pulpa de naranja;
- “cristalino”: partículas tridimensionales, angulares, simétricas y de tamaño similar, por ejemplo, azúcar granulado;
- “fibroso”: partículas o filamentos largos, orientados en la misma dirección, por ejemplo, apio;
- “escamoso”: capas que se separan con facilidad, por ejemplo, atún cocido, medialuna, hojaldre;
- “aireado”: celdas duras o firmes llenas con grandes bolsas de aire, a menudo irregulares, por ejemplo, merengue, arroz inflado.

3.56**Feuchte**, Subst.

⟨Wahrnehmung⟩ Wahrnehmung des Feuchtegehalts eines Lebensmittels durch die taktilen Rezeptoren im Mund, die sich auch auf die Schmiereigenschaften des Prüfmaterials beziehen kann

ANMERKUNG Spiegelt nicht nur die wahrgenommene Gesamtfeuchtemenge wider, sondern auch den Feuchtyp und die Geschwindigkeit sowie die Art und Weise der Feuchteaufnahme oder -abgabe.

3.56**humedad**, sustantivo

⟨percepción⟩ percepción del contenido de humedad de un alimento por medio de los receptores táctiles en la boca y que también puede estar relacionada con las propiedades de lubricación del producto

NOTA Contempla no sólo la cantidad total de humedad percibida sino también el tipo, la velocidad y la forma de liberarse o absorberse.

3.57**moisture**, noun

(property) surface textural attribute that describes the perception of water absorbed by or released from a product

NOTE The main adjectives corresponding to different levels of moistness are as follows:

Surface attributes:

- “dry”: absence, e.g. cream cracker;
- “moist”: moderate level, e.g. peeled apple;
- “wet”: high level, e.g. water chestnut, oyster.

Body attributes:

- “dry”: absence, e.g. cream cracker;
- “moist”: moderate level, e.g. apple;
- “juicy”: high level, e.g. orange;
- “succulent”: high level, e.g. meat;
- “watery”: water-like perception, e.g. watermelon.

3.57**humidité**, f

(propriété) propriété de texture de la surface qualifiant la perception de la quantité d'eau absorbée ou libérée par un produit

NOTE Les principaux adjectifs correspondant à différents niveaux d'humidité sont:

Propriétés de surface:

- «sec»: absence, par exemple biscuit sec;
- «humide»: faible niveau, par exemple pomme pelée;
- «mouillé»: niveau élevé, par exemple châtaigne d'eau, huîtres.

Propriétés de corps:

- «sec»: absence, par exemple biscuit sec;
- «humide»: niveau moyen, par exemple pomme;
- «juteux»: niveau élevé, par exemple orange, viande;
- (pas d'équivalent français: le terme «succulent» a une signification hédonique et ne peut pas être utilisé ici);
- «aqueux»: perception d'eau uniquement, par exemple pastèque.

3.57**влажность**, сущ.

(свойство) поверхностная характеристика текстуры, описывающая ощущение влаги, поглощенной продуктом или выпущенной им

ПРИМЕЧАНИЕ Основными прилагательными, соответствующими разным уровням влажности, являются:

Характеристики поверхности:

- «сухая»: отсутствует, например, сливочный крекер;
- «влажная»: низкий уровень, например, чищеное яблоко;
- «мокрая»: высокий уровень, например, водяной каштан, устрицы.

Характеристики тела:

- «сухое»: отсутствует, например, сливочный крекер;
- «влажное»: средний уровень, например, яблоко;
- «сочное»: высокий уровень, например, апельсин;
- «мясистое», сочное: высокий уровень, например, мясо;
- «водянистое»: ощущение наличия воды, например, арбуз.

3.58**dryness**, noun**dry**, adj

textural characteristic describing the perception of moisture absorbed by a product (e.g. cream cracker)

NOTE In beverages, a liquid that feels dry on the tongue and in the throat, e.g. cranberry juice.

3.58**siccité**, f**sec**, adj

propriété de texture décrivant la perception de l'absorption d'humidité par le produit (par exemple biscuit sec)

NOTE Dans les boissons, un liquide qui provoque une sensation sèche sur la langue et dans la gorge, par exemple jus de canneberge.

3.58**сухость**, сущ.**сухой**, прил.

характеристика текстуры, описывающая восприятие поглощенной продуктом влаги (например, сливочный крекер)

ПРИМЕЧАНИЕ В напитках, жидкость, которая ощущается сухой на языке и в глотке, например, клюквенный сок.

3.57**Feuchte**, Subst.

⟨Eigenschaft⟩ Merkmalseigenschaft der Oberflächentextur, die beschreibt, wie das vom untersuchten Prüfmaterial aufgenommene oder abgegebene Wasser wahrgenommen wird

ANMERKUNG Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf den Feuchtegehalt sind:

Merkmaleigenschaften der Oberfläche:

- „trocken“: keine Feuchte vorhanden, z. B. Cracker;
- „feucht“: mittlerer Grad, z. B. geschälter Apfel;
- „nass“: hoher Grad, z. B. Wasserkastanie, Austern.

Merkmaleigenschaften des Körpers:

- „trocken“: keine Feuchte vorhanden, z. B. Cracker;
- „feucht“: mittlerer Grad, z. B. Apfel;
- „saftig“: hoher Grad, z. B. Orange;
- „vollsaftig“: hoher Grad, z. B. Fleisch;
- „wässrig“: in der Wahrnehmung wasserähnlich, z. B. Wassermelone.

3.57**humedad**, sustantivo

⟨propiedad⟩ propiedad de textura de superficie que describe la percepción del agua absorbida o liberada de un producto

NOTA Los principales adjetivos que corresponden a diferentes niveles de humedad son los siguientes:

Atributos de superficie:

- “seco”: ausencia, por ejemplo, galletita seca;
- “húmedo”: nivel moderado, por ejemplo, manzana pelada;
- “mojado”: nivel elevado, por ejemplo, almejas, ostras.

Atributos de cuerpo:

- “seco”: ausencia, por ejemplo, galletita seca;
- “húmedo”: nivel moderado, por ejemplo, manzana;
- “jugoso”: nivel elevado, por ejemplo, naranja;
- “suculento”: nivel elevado, por ejemplo, carne;
- “acuoso”: percepción como de agua, por ejemplo, sandía.

3.58**Trockenheit**, Subst.**trocken**, Adj.

Eigenschaft der Textur, die die Wahrnehmung der von einem Prüfmaterial (z. B. Cracker) aufgenommenen Feuchte beschreibt

ANMERKUNG Bei Getränken, eine Flüssigkeit, die sich auf der Zunge und im Rachen trocken anfühlt, wie z. B. Moosbeerensaft (Cranberry Juice).

3.58**sequedad**, sustantivo**seco**, adj

característica de la textura que describe la percepción de la humedad absorbida por un producto (por ejemplo, galletita seca)

NOTA En bebidas, líquido que se percibe seco en la lengua y en la garganta, por ejemplo, jugo de arándano.

3.59**fattiness⁴⁾, noun**

textural attribute relating to the perception of the quantity or the quality of fat on the surface or in the body of a product

NOTE The main adjectives corresponding to the perception of fattiness are as follows:

- “oily”: perception of soaking and running fat, e.g. salad with dressing;
- “greasy”: perception of exuding fat, e.g. bacon, chips, French fries;
- “fatty”: perception of high fat proportion in a product, oily, greasy, e.g. lard, tallow.

3.59**lipidité⁴⁾, f**

propriété de texture liée à la perception de la quantité ou de la qualité de la matière grasse présente sur la surface ou contenue dans le corps d'un produit

NOTE Les principaux adjectifs correspondant à la perception de cette propriété sont:

- «huileux»: perception de gras imbibé et ruisselant, par exemple salade en vinaigrette;
- «graisseux»: perception de gras exsudant, par exemple bacon, chips, frites;
- «gras»: perception de matières grasses en forte proportion dans un produit, huileux, grasseux, par exemple saindoux, suif.

3.59**жирность⁴⁾, сущ.**

характеристика текстуры связанная с ощущением количества или качества жира на поверхности тела продукта или внутри него

ПРИМЕЧАНИЕ Основными прилагательными, соответствующими разным уровням жирности, являются:

- «маслянистый»: ощущение сочного и текущего жира, например, заправленный салат;
- «жирный»: ощущение выделяющегося жира, бекон, чипсы, жареный кусочками и замороженный картофель;
- «салистый»: ощущение большого количества жира в продукте, маслянистости, жирности, например, твердый животный жир, сало.

3.60**aeration, noun****aerated, adj**

describes a solid or semi-solid product containing small, even cells filled with gas (usually carbon dioxide or air) and usually surrounded by soft cell walls

NOTE 1 See also **effervescence** (3.61).

NOTE 2 The product may be described as “frothy” or “foamy” (fluid cell walls, e.g. milkshake) or “porous” (solid cell walls), e.g. marshmallows, meringue, chocolate mousse, chiffon pie filling, sandwich loaf.

3.60**aération, f****aéré, adj**

décrit un produit solide ou semi-solide renfermant de petites cellules uniformes, remplies de gaz (généralement du dioxyde de carbone ou de l'air) et entourées en général d'une paroi molle

NOTE 1 Voir également **effervescence** (3.61).

NOTE 2 Le produit peut être décrit comme «écumeux» ou «mousseux» (parois de cellule liquides, par exemple milkshake) ou «poré» (parois de cellule solides) par exemple pâte de guimauve, meringue, mousse au chocolat, garniture de tarte mousseline, pain de mie.

3.60**аэрация, сущ.****аэрированный, прил.**

характеризует твердый или полутвердый продукт, содержащий мелкие, ровные пузырьки, наполненные газом (обычно диоксид углерода или воздух) и окруженные мягкими стенками

ПРИМЕЧАНИЕ 1 См. также: **бурное выделение газа** (3.61)

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Продукт можно описать как «пенистый» или «покрытый пеной» (жидкие стенки пузырьков, например, молочный коктейль) или «пористый» (твердые стенки пузырьков, например, различные суфле, меренга, шоколадный мусс, взбивная начинка для пирогов, хлеб для сэндвичей).

4) There is no French equivalent noun. The term “lipidité” is a proposed neologism.

4) Il n'existe pas de substantif en français. Le terme «lipidité» est une proposition de néologisme.

4) На французском нет эквивалента. Термин «lipidité» предложен как неологизм.

3.59**Fettigkeit⁴⁾**, Subst.

Merkmalseigenschaft der Textur, die sich auf die Wahrnehmung der Menge oder der Qualität des auf der Oberfläche oder im Körper eines Prüfmaterials enthaltenen Fetts bezieht

ANMERKUNG Die wichtigsten Adjektive in Bezug auf die Wahrnehmung der Fettigkeit sind:

- „ölig“: Wahrnehmung von aufgesaugtem und fließendem Fett, z. B. Salat mit Dressing;
- „fettig“: Wahrnehmung von austretendem Fett, z. B. Schinkenspeck, Kartoffelchips, Pommes frites;
- „speckig“: Wahrnehmung eines hohen Fettanteils im Prüfmaterial, ölig, fettig; z. B. Schweineschmalz, Talg.

3.59**grasitud⁴⁾**, sustantivo

atributo de textura relacionado con la percepción de la cantidad o calidad de grasa en la superficie o en el cuerpo de un producto

NOTA Los principales adjetivos que corresponden a la percepción de la grasitud son los siguientes:

- “aceitoso”: percepción de la grasa absorbida y que fluye, por ejemplo, ensalada con aderezos;
- “grasoso”: percepción de grasa que exuda, por ejemplo, tocino, papas fritas;
- “graso”: percepción de alta proporción de grasa en un producto aceitoso, grasiento, por ejemplo, grasa de cerdo fundida, sebo.

3.60**Belüftung**, Subst.**belüftet**, Adj.

beschreibt ein festes oder halbfestes Prüfmaterial, das kleine, gleichmäßig geformte, mit Gas (üblicherweise Kohlendioxid oder Luft) gefüllte Zellen enthält, die in der Regel von weichen Zellwänden umgeben sind

ANMERKUNG 1 Siehe auch **Sprudeln** (3.61).

ANMERKUNG 2 Das Prüfmaterial kann als „schaumig“ oder „schäumend“ beschrieben werden (flüssige Zellwände, z. B. Milchmixgetränke) oder als „porös“ (feste Zellwände), z. B. Marshmallows, Baiser, Mousse au Chocolat, Eier-Sahnecreme-Füllung, Sandwichbrot.

3.60**aireación**, sustantivo**aireado**, adj

describe un producto sólido o semisólido que contiene pequeñas celdas similares llenas con gas (generalmente dióxido de carbono o aire) y generalmente rodeadas por celdas de paredes suaves

NOTA 1 Ver también: **efervescencia** (3.61).

NOTA 2 El producto puede ser descripto como “espumoso” o “esponjoso” (celdas de paredes blandas, ejemplo, leche batida) o “poroso” (celdas de paredes sólidas, ejemplos, malvaviscos, merengue, mousse de chocolate, relleno de chiffon para tartas, rodaja de pan de sándwich).

4) Es gibt kein entsprechendes französisches Substantiv. Der Begriff „lipidité“ ist eine vorgeschlagene Wortneubildung.

4) No existe sustantivo francés equivalente. El término “lipidité” es un neologismo propuesto.

3.61

effervescence, noun
effervescent, adj

formation of gas bubbles in a liquid product when either the gas is generated by a chemical reaction or pressure is released

NOTE 1 See also **aeration** (3.60).

NOTE 2 The bubbles or their formation are often perceived as textural attributes, but at high levels may be perceived by vision or audition.

Degrees of effervescence may be described as:

- “still”: absence, e.g. tap water;
- “flat”: having a lower level than expected, e.g. bottled beer that has been too long open;
- “tingly”: perceptible mainly as a texture attribute in the mouth;
- “bubbly”: having visibly rising bubbles;
- “fizzy”: having briskly bursting bubbles making an audible hiss.

3.61

effervescence, f
effervescent, adj

formation de bulles de gaz dans un produit liquide soit lorsque le gaz est généré par une réaction chimique, soit lorsque la pression est relâchée

NOTE 1 Voir également **aération** (3.60).

NOTE 2 Les bulles ou leur formation sont souvent perçues comme des propriétés de texture mais à de fortes concentrations leur perception peut être visuelle ou auditive.

Les degrés d’effervescence peuvent être décrits comme suit:

- «plat», «non gazeux»: absence, par exemple eau du robinet;
- «éventé»: ayant un niveau inférieur à celui attendu, par exemple bière en bouteille qui est restée trop longtemps ouverte;
- «perlant»: perceptible principalement sous forme d'une propriété de texture dans la bouche;
- «pétillant»: présentant des bulles visiblement ascendantes;
- «gazeux»: présentant des bulles qui éclatent rapidement en produisant un sifflement audible.

3.61

бурное выделение газа,
сущ.
выделяющий газ, прил.

образование пузырьков газа в жидким продукте (a) в результате химической реакции и (b) сброса давления

ПРИМЕЧАНИЕ 1 См. также: **аэрация** (3.60).

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Пузырьки или их образование часто воспринимается как характеристика текстуры, но при ее высоком уровне может восприниматься зрительно или на слух.

Уровни выделения можно описать как:

- «тихий»: отсутствует, например, водопроводная вода;
- «спокойный»: уровень ниже ожидаемого, например, бутылочное пиво, долгое время открытое;
- «пощипывающий»: ощутимый, в основном, как характеристика текстуры, во рту;
- «пузырчатый»: имеющий видимые поднимающиеся пузырьки;
- «газированный»: имеющий резко, со слышимым шипением, взрывающиеся пузырьки.

3.62

mouthfeel, noun

mixed experience derived from sensations in the mouth that relate to physical or chemical properties of a stimulus

NOTE Assessors differentiate the physical sensations (e.g. density, viscosity, particulate) as texture properties and the chemical sensations (e.g. astringency, cooling) as flavour properties.

3.62

sensation en bouche, f

perception complexe ressentie en bouche relative aux propriétés physiques ou chimiques d'un stimulus

NOTE Les sujets distinguent les sensations physiques (par exemple, densité, viscosité, conformation) comme des propriétés de texture et les sensations chimiques (par exemple, astringence, effet froid) comme des propriétés de flaveur.

3.62

тактильные ощущения во

рту, сущ.

смешанные ощущения, воспринимаемые во рту, связанные с физическими или химическими свойствами стимула

ПРИМЕЧАНИЕ Испытатели различают физические ощущения (например, плотность, вязкость, внутреннюю структуру) как свойства структуры и химические ощущения (например, остроту, охлаждение) как свойства флейвора.

3.61

Sprudeln, Subst.
sprudelnd, Adj.

Entstehung von Gasblasen in einem flüssigen Prüfmaterial, wobei das Gas (a) durch eine chemische Reaktion gebildet oder (b) durch Ablassen von Druck freigesetzt wird

ANMERKUNG 1 Siehe auch **Belüftung** (3.60).

ANMERKUNG 2 Die Blasen oder ihre Entstehung werden häufig als Merkmalseigenschaft der Textur wahrgenommen, in großen Mengen können sie aber auch visuell oder auditiv wahrgenommen werden.

Die Grade des Sprudelns können wie folgt beschrieben werden:

- „still“: nicht vorhanden, z. B. Leitungswasser;
- „schal“: in geringerem Maße sprudelnd als erwartet, z. B. Flaschenbier, das zu lange offen gestanden hat;
- „prickelnd“: hauptsächlich als Merkmalseigenschaft der Textur im Mund wahrzunehmen;
- „sprudelnd“: mit sichtbar aufsteigenden Blasen;
- „zischend“: mit kräftigem Blasenplatzen, das ein hörbares Zischen verursacht.

3.61

efervescencia, sustantivo
efervescente, adj

formación de burbujas de gas en un producto líquido (a) cuando el gas es generado por una reacción química, o (b) cuando se libera presión

NOTA 1 Ver también: **aireación** (3.60).

NOTA 2 Las burbujas o su formación son a menudo percibidas como propiedades de textura, pero a niveles altos pueden percibirse por la visión o la audición.

Los niveles de efervescencia pueden ser descriptos como sigue:

- “tranquilo”: ausencia, por ejemplo, agua de red;
- “plano”: con un nivel menor que el esperado, por ejemplo, cerveza embotellada que estuvo mucho tiempo destapada;
- “urticante”: perceptible principalmente como una propiedad de textura en la boca;
- “burbujeante”: con visibles burbujas emergentes;
- “efervescente”: con energéticas burbujas que emergen, que hacen un siseo audible.

3.62

Mundgefühl, Subst.

gemischter Sinneseindruck, der sich aus den Empfindungen in Bezug auf die physikalischen oder chemischen Eigenschaften eines Reizes im Mund ergibt

ANMERKUNG Prüfpersonen unterscheiden die physikalischen Sinneseindrücke (z. B. Dichte, Viskosität, Konformität) als Textureigenschaften und die chemischen Sinneseindrücke (z. B. Adstringenz, Kälte) als Flavour-Eigenschaften.

3.62

sensación bucal táctil, sustantivo

experiencia mixta derivada de las sensaciones en la boca relacionadas con las propiedades químicas o físicas de un estímulo

NOTA Los evaluadores diferencian las sensaciones físicas (por ejemplo, densidad, viscosidad, conformación) como propiedades de textura y las sensaciones químicas (por ejemplo, astringencia, frescura) como propiedades del flavor.

3.63**clean feel**, noun**clean**, adj

property of leaving no lingering mouth after-feel once swallowed (see **adhesiveness**, 3.51), e.g. water

3.63**absence de sensation****résiduelle**, f**propre**, adj

propriété consistant à ne pas laisser de sensation résiduelle subsistante dans la bouche après avoir avalé (voir **adhérence**, 3.51), par exemple eau

3.63**чистое ощущение**, сущ.**чистый**, прил.

свойство проглоченного продукта не оставлять во рту остаточного ощущения (см. **адгезионная способность**, 3.51), например, вода

3.64**palate cleanser**, noun**cleansing**, adj

product that removes any lingering residue from the mouth

EXAMPLES Water, cream crackers.

3.64**rince-bouche**, m**nettoyant**, adj

produit qui élimine de la bouche tout résidu subsistant

EXEMPLES Eau, biscuit sec.

3.64**продукт-очиститель**, сущ.**очищающий**, прил.

продукт, удаляющий любой остаток изо рта

ПРИМЕРЫ Вода, крекер.

3.65**after-taste**, noun**residual taste**, noun

olfactory and/or gustatory sensation that occurs after the elimination of the product, and differs from the sensations perceived whilst the product was in the mouth

3.65**arrière-goût**, m

sensation olfacto-gustative qui apparaît après l'élimination du produit, et qui diffère des sensations perçues lorsque le produit était dans la bouche

3.65**послевкусие**, сущ.**остаточный вкус**, сущ.

обонятельное и/или вкусовое ощущение, которое появляется после проглатывания или удаления продукта изо рта и которое отличается от ощущения, получаемого во время его нахождения во рту

3.66**after-feel**, noun

experience that follows the removal of a texture stimulus; it may be continuous with the primary experience or may follow as a different quality after a period during which swallowing, saliva, dilution and other influences may have affected the stimulus substance or sensing field

3.66**sensation résiduelle**, f

sensation ressentie qui suit le retrait du stimulus de texture; elle peut être continue avec la première sensation ressentie ou peut se poursuivre sous forme d'une qualité différente après une période pendant laquelle l'avalement, la salive, la dilution et d'autres influences peuvent avoir affecté la substance constitutive du stimulus ou le domaine de détection

3.66**остаточное ощущение**,

сущ.

ощущение во рту после удаления текстурного стимула; оно может быть таким же, как первичное ощущение, или восприниматься как совсем другое по прошествии некоторого времени, когда проглатывание, слюна, растворение и прочие воздействия влияли на вещество стимула или область ощущения

3.67**persistence**, noun

related to a response to a stimulus over a measurable period of time

3.67**persistانce**, f

lié à une réponse à un stimulus sur une durée mesurable

3.67**стойкость**, сущ.

связана с реакцией на стимул в течение измеримого периода времени

3.63**sauberes Gefühl**, Subst.**sauber**, Adj.

Eigenschaft, nach dem Schlucken kein andauerndes Mundgefühl zu hinterlassen (siehe **Adhäsivität**, 3.51), z. B. Wasser

3.63**sensación de limpieza**, sustantivo**limpio**, adj

propiedad de no dejar sensación persistente en la boca una vez deglutido (ver **adherencia**, 3.51) por ejemplo, agua

3.64**Geschmacksneutralisator**, Subst.**neutralisierend**, Adj.

Produkt, das alle noch verbliebenen Reste aus dem Mund entfernt

BEISPIELE Wasser, Cracker.

3.64**limpiador de paladar**, sustantivo**limpiador**, adj

producto que remueve cualquier residuo persistente en la boca

EJEMPLOS Agua, galletita seca.

3.65**Nachgeschmack**, Subst.

olfaktorischer und/oder gustatorischer Sinneseindruck, der nach dem Schlucken oder Ausspucken des Prüfmaterials auftritt und von den Empfindungen abweicht, die wahrgenommen werden, während sich das Prüfmaterial im Mund befindet

3.65**retrogusto**, sustantivo**gusto residual**, sustantivo

sensación olfativa y/o gustativa que ocurre luego de la eliminación del producto y difiere de la sensación percibida mientras el producto estaba en la boca

3.66**Nachgefühl**, Subst.**Abgang**, Subst.

Sinneseindruck, der nach dem Ende der Einwirkung eines texturbezogenen Reizes folgt; er kann mit der Hauptempfindung einhergehen oder in einer von dieser abweichenden Qualität nach einer Periode folgen, in der das Schlucken, der Speichel, die Verdünnung und sonstige Einflüsse die Substanz des Reizes oder das Sinnesfeld beeinflusst haben

3.66**dejo**

experiencia que sigue a la remoción de un estímulo de textura; puede tener continuidad con la experiencia primaria o puede seguir como una cualidad diferente después de un período durante el cual, la deglución, la saliva, la dilución y otras influencias pueden haber afectado la sustancia estimulante o su percepción

3.67**Fortdauern**, Subst.

bezogen auf die über eine messbare Zeitspanne erfolgende Reaktion auf einen Reiz

3.67**persistencia**, sustantivo

relativo a la respuesta a un estímulo asociado con un período mensurable de tiempo

3.68**insipid**, adj

describes a product with a much lower level of flavour than expected

3.68**insipide**, adj

qualifie un produit ayant un niveau de flaveur plus bas que celui attendu

3.68**безвкусный**, прил.**пресный**, прил.

характеризует продукт с уровнем флейвора ниже ожидаемого

3.69**bland**, adj

describes a product with a low level of flavour, and without character

3.69**fade**, adj

qualifie un produit ayant peu de flaveur, et sans caractère

3.69**слабый**, прил.

характеризует продукт с низким уровнем флейвора, без ярко выраженного вкуса

3.70**neutral**, adj

describes a product without any distinct characteristic

3.70**neutre**, adj

qualifie un produit ne présentant pas de caractéristique nettement marquée

3.70**нейтральный**, прил.

характеризует продукт без четких характеристик

3.71**flat**, adj

describes a product perceived to be below the expected organoleptic level

3.71**plat**, adj

qualifie un produit dont la perception se situe au-dessous du niveau organoleptique attendu

3.71**плоский**, прил.

характеризует продукт, воспринимаемый как имеющий уровень ниже ожидаемого

4 Terminology relating to methods

4.1**objective method**, noun

any method in which the effects of personal opinions are minimized

4 Terminologie relative aux méthodes

4.1**méthode objective**, f

toute méthode dans laquelle les effets des opinions personnelles sont minimisés

4 Терминология, связанная с методами

4.1**объективный метод**, сущ.

любой метод, в котором воздействия личного мнения сведены к минимуму

4.2**subjective method**, noun

any method based on personal opinions

4.2**méthode subjective**, f

toute méthode basée sur les opinions personnelles

4.2**субъективный метод**, сущ.

любой метод, основанный на личных мнениях

3.68**fade**, Adj.

beschreibt ein Prüfmaterial mit einem wesentlich schwächeren Flavour als von ihm erwartet wird

3.68**insípido**, adj

describe un producto con un nivel de flavor mucho menor que el esperado

3.69**geschmacklos**, Adj.

beschreibt ein Prüfmaterial mit einem schwachen Flavour ohne eigenen Charakter

3.69**soso**, adj

describe un producto con un bajo nivel de flavor, y sin caracter

3.70**neutral**, Adj.

beschreibt ein Prüfmaterial ohne irgendwelche ausgeprägten Eigenschaften

3.70**neutro**, adj

describe un producto sin una característica distintiva

3.71**schal**, Adj.

beschreibt ein Prüfmaterial, das im Hinblick auf das damit verbundene organoleptische Erlebnis unter den Erwartungen bleibt

3.71**plano**, adj

describe un producto que es percibido por debajo de su nivel organoléptico esperado

4 Verfahrensbezogene Terminologie**4.1****objektives Verfahren**, Subst.

jedes Verfahren, bei dem der Einfluss persönlicher Meinungen/Einstellungen auf ein Mindestmaß reduziert ist

4 Términos relativos a métodos**4.1****método objetivo**, sustantivo

cualquier método en el cual los efectos de las opiniones personales son minimizados

4.2**subjektives Verfahren**, Subst.

jedes Verfahren, das auf persönlichen Meinungen/Einstellungen basiert

4.2**método subjetivo**, sustantivo

cualquier método basado en opiniones personales

4.3**grading**, noun

method in which an assumption of quality is inherent in the scale in order to categorize products into quality groups

EXAMPLES **Ranking** (4.4), **classification** (4.5), **rating** (4.6), and **scoring** (4.7).

4.3**classification**, f

méthode, avec une hypothèse de qualité inhérente à l'échelle, permettant de répartir des produits en groupes de qualité

EXEMPLES **Classement par rang** (4.4), **catégorisation** (4.5), **cotation** (4.6) et **notation** (4.7).

4.3**классифицирование**, сущ.

метод, в котором допущение качества заложено в определенной шкале, чтобы классифицировать продукты по группам качества

ПРИМЕРЫ **Ранжирование** (4.4), **распределение** (4.5), **метод шкал** (4.6) и **балльный метод** (4.7).

4.4**ranking**, noun

method in which a series of two or more samples is presented at the same time and arranged in order of intensity or degree of some designated attribute

4.4**classement par rang**, m

méthode dans laquelle une série de deux ou plusieurs échantillons est présentée simultanément et classée par ordre d'intensité ou de degré d'une propriété déterminée

4.4**ранжирование**, сущ.

метод, в котором серия из двух или более образцов представлена одновременно и в порядке интенсивности или уровня какой-либо заданной характеристики

4.5**classification**, noun

method of sorting into categories

4.5**catégorisation**, f

méthode de répartition dans des catégories

4.5**распределение**, сущ.

метод распределения по категориям

4.6**rating**, noun

method of measuring on an ordinal scale where the magnitude of each perception is denoted by one of a number of possible categories

4.6**cotation**, f

méthode de mesure sur une échelle ordinaire où la grandeur de chaque perception est classée dans une catégorie parmi plusieurs catégories possibles

4.6**метод шкал**, сущ.

рейтинговый метод, сущ.
метод измерения по цифровой порядковой шкале, в котором интенсивность каждого ощущения отмечается одной из ряда возможных категорий

4.7**scoring**, noun

evaluation of a product (or of attributes of a product) by assigning numbers that have some mathematical relationship to the product or attributes being evaluated

4.7**notation**, f

évaluation d'un produit (ou des attributs d'un produit) par des nombres en relation mathématique avec le produit ou les attributs évalués

4.7**балльный метод**, сущ.

скоринг, сущ.
оценивание продукта (или его характеристик) путем присвоения баллов, имеющих некоторую математическую связь с оцениваемым продуктом или его характеристиками

4.3**Sortierung**, Subst.

Verfahren, bei dem der verwendeten Skala eine Annahme über die Qualität zugrunde liegt, um die betreffenden Prüfmaterialien nach ihrer Qualität in Gruppen einzuteilen

BEISPIELE Einstufung in eine Rangordnung (4.4), **Klassifizierung** (4.5), **Bewertung** (4.6) und **Auswertung durch Punktevergabe** (4.7).

4.4**Einstufung in eine Rangordnung**, Subst.

Verfahren, bei dem eine Reihe von zwei oder mehr Proben gleichzeitig gereicht und in der Reihenfolge der Intensität oder des Grades einer bestimmten Merkmalseigenschaft angeordnet wird

4.3**graduación**, sustantivo

método en el cual se presume un nivel de calidad inherente a la escala empleada, con la finalidad de categorizar productos dentro de grupos de calidad

EJEMPLOS Ordenamiento (4.4), **clasificación** (4.5), **categorización** (4.6) y **puntuación** (4.7).

4.5**Klassifizierung**, Subst.

Verfahren der Zuordnung zu bestimmten Kategorien

4.5**clasificación**, sustantivo

método de separación en categorías

4.6**Bewertung**, Subst.

Verfahren der Messung auf einer Ordinalskala, bei der die Größenordnung jeder Wahrnehmung durch eine bestimmte Kategorie aus einer Reihe möglicher Kategorien angezeigt wird

4.6**categorización**, sustantivo

método de medición sobre una escala ordinal en el cual la magnitud de cada percepción se asocia a una de las categorías posibles

4.7**Auswertung durch Punktevergabe**, Subst.

Beurteilung eines Prüfmaterials (oder der Merkmalseigenschaften eines Prüfmaterials) durch Zuordnung von Punkten, die in einer mathematischen Beziehung zu dem zu beurteilenden Prüfmaterial oder seinen Merkmalseigenschaften stehen

4.7**puntuación**, sustantivo

evaluación de un producto (o de los atributos de un producto) mediante la asignación de números que tienen alguna relación matemática con el producto o los atributos que se están evaluando

4.8

screening, noun
preliminary selection procedure

4.8

élection, f
procédure de tri préliminaire

4.8

отбор, сущ.
процедура предварительного
выбора

4.9

matching, noun
experimental process of equating or relating stimuli, usually to determine the degree of similarity between a control sample and an unknown or between unknowns

4.9

appariement, m
procédé expérimental permettant d'assimiler ou de relier des stimuli, généralement pour déterminer le degré de similarité entre un échantillon de référence et un essai, ou entre plusieurs essais entre eux

4.9

подбор, сущ.
экспериментальный метод приравнивания или соотнесения стимулов, обычно, с целью определения степени схожести между эталоном и неизвестным образцом или между такими образцами

4.10

magnitude estimation, noun
process of assigning values to the intensities of an attribute in such a way that the ratios between assigned values are the same as between the magnitudes of the perceptions to which they correspond

4.10

estimation de la grandeur, f
méthode consistant à attribuer des valeurs d'intensité à une propriété, de sorte que le rapport entre les valeurs attribuées soit le même que le rapport entre les grandeurs des perceptions correspondantes

4.10

оценка значений, сущ.
процесс присвоения значений интенсивности характеристики таким образом, чтобы соотношения между присвоенными значениями были такими же, как между значениями восприятий, которым они соответствуют

4.11

independent assessment,
noun
evaluation of one or more stimuli without direct comparison

4.11

évaluation indépendante, f
évaluation d'un ou de plusieurs stimuli sans comparaison directe

4.11

независимая оценка, сущ.
оценка одного или нескольких стимулов без прямого сравнения

4.12

absolute judgement, noun
evaluation of a stimulus made without direct comparison (e.g. monadic presentation)

4.12

jugement absolu, m
évaluation d'un stimulus faite sans comparaison directe (par exemple, présentation monadique)

4.12

абсолютное суждение,
сущ.
оценка стимула без прямого сравнения (например, монадическое представление)

4.13

comparative assessment,
noun
comparison of stimuli presented at the same time

4.13

évaluation comparative, f
comparaison de stimuli présentés en même temps

4.13

сравнительная оценка,
сущ.
сравнение стимулов, представленных в одно и то же время

4.8**Vorauswahl**, Subst.

in der Vorbereitung durchgeführtes Auswahlverfahren

4.9**Abgleichung**, Subst.

Prozess im Rahmen eines Versuchs, bei dem die betrachteten Reize entweder einander gleich- oder miteinander in Beziehung gesetzt werden, üblicherweise mit dem Ziel, den Grad der Ähnlichkeit zwischen einer Kontrollprobe und einer Unbekannten oder zwischen Unbekannten zu bestimmen

4.10**Abschätzung der Größenordnung**, Subst.

Prozess, bei dem den Intensitäten einer Merkmaleigenschaft Werte zugeordnet werden, und zwar so, dass die Verhältnisse zwischen zugeordneten Werten die gleichen sind wie zwischen den Größenordnungen der entsprechenden Wahrnehmungen

4.11**unabhängige Bewertung**, Subst.

Beurteilung eines oder mehrerer Reize ohne direkten Vergleich

4.12**absolute Beurteilung**, Subst.

Beurteilung eines Reizes, die ohne direkten Vergleich vorgenommen wird (z. B. monadische Darstellung)

4.13**vergleichende Bewertung**, Subst.

Vergleich von gleichzeitig präsentierten Reizen

4.8**selección preliminar**, sustantivo

procedimiento de selección preliminar

4.9**confrontación**, sustantivo

procedimiento experimental que compara o relaciona estímulos, generalmente para determinar el grado de similitud entre una muestra control y una desconocida, o entre muestras desconocidas

4.10**estimación de la magnitud**, sustantivo

procedimiento que asigna valores a las intensidades de un atributo, de manera tal que las relaciones entre los valores asignados sean las mismas que entre las magnitudes de las percepciones correspondientes

4.11**evaluación independiente**, sustantivo

evaluación de uno o más estímulos sin comparación directa

4.12**juicio absoluto**, sustantivo

evaluación de un estímulo realizada sin comparación directa (por ejemplo, presentación monádica)

4.13**evaluación comparativa**, sustantivo

comparación de estímulos presentados simultáneamente

4.14**dilution method, noun**

technique in which samples are prepared at increasingly lower concentrations and examined in series

4.14**méthode par dilution, f**

technique dans laquelle des échantillons sont préparés à des concentrations de plus en plus faibles, puis examinés en série

4.14**метод разведения, сущ.**

метод, в котором образцы разводят последовательно в меньших концентрациях и исследуют по сериям

4.15**psychophysical method, noun**

procedure for establishing relationships between measurable physical stimuli and sensory responses

4.15**méthode psychophysique, f**

procédure permettant d'établir des relations entre des stimuli physiques mesurables et des réponses sensorielles

4.15**психофизический метод, сущ.**

процедуры установления связей между измеряемыми физическими стимулами и сенсорными реакциями

4.16**discrimination test, noun**

any method of test involving comparison between samples to determine if differences are perceptible

EXAMPLES Triangle test (4.18), duo-trio test (4.19), or paired comparison (4.17).

4.16**essai de discrimination, m****essai de différence, m**

toute méthode d'essai impliquant la comparaison d'échantillons afin de déterminer si des différences sont perceptibles

EXAMPLES Essai triangulaire (4.18), essai duo-trio (4.19), ou essai de comparaison par paires (4.17).

4.16**различительный метод, сущ.**

любой метод испытания, включающий сравнение образцов с целью определения восприятия различий

ПРИМЕРЫ Метод треугольника (4.18), метод два-три (4.19) или метод парного сравнения (4.17).

4.17**paired comparison test, noun**

method in which stimuli are presented in pairs for comparison on the basis of some defined criteria

4.17**essai de comparaison par****paires, m**

méthode dans laquelle des stimuli sont présentés par paires, afin de les comparer sur la base de quelques propriétés définies

4.17**метод парного сравнения, сущ.**

метод, в котором стимулы представлены парами для сравнения на основе нескольких определенных критериев

4.18**triangle test, noun**

method of discrimination testing involving the simultaneous presentation of three coded samples, two of which are identical, and in which the assessor is asked to select the sample perceived as different

4.18**essai triangulaire, m**

méthode d'essai de discrimination consistant à présenter simultanément trois échantillons codés, dont deux sont identiques, et à demander au sujet d'indiquer l'échantillon perçu comme différent

4.18**метод треугольника, сущ.**

метод различительного испытания, заключающийся в одновременном представлении трех закодированных образцов, два из которых идентичны, в котором испытателя просят отобрать образец, кажущийся ему отличным



4.14**Verdünnungsverfahren**, Subst.

Verfahren, bei dem Proben in immer weiter abnehmenden Konzentrationen hergestellt und der Reihe nach untersucht werden

4.14**método de dilución**, sustantivo

técnica en la cual las muestras se preparan aumentando las concentraciones más bajas y se examinan en series

4.15**psychophysikalisches Verfahren**, Subst.

Verfahren, das dazu dient, Beziehungen zwischen messbaren physikalischen Reizen und sensorischen Reaktionen festzustellen

4.15**método psicofísico**, sustantivo

procedimiento para establecer relaciones entre estímulos físicos medibles y respuestas sensoriales

4.16**Diskriminierungsprüfung**, Subst.

jedes Prüfverfahren, bei dem Proben miteinander verglichen werden, um festzustellen, ob Unterschiede zwischen ihnen wahrzunehmen sind

BEISPIELE Dreiecksprüfung (4.18), Duo-Trio-Prüfung (4.19) oder paarweise Vergleichsprüfung (4.17).

4.16**ensayo de discriminación**, sustantivo

cualquier método de ensayo que involucra la comparación entre muestras para determinar si las diferencias son perceptibles

EJEMPLOS Ensayo triangular (4.18), ensayo dúo-trío (4.19) o ensayo de comparación pareada (4.17).

4.17**paarweise Vergleichsprüfung**, Subst.

Verfahren, bei dem Reize paarweise präsentiert werden, um sie auf der Grundlage einer Anzahl festgelegter Kriterien miteinander zu vergleichen

4.17**ensayo de comparación pareada**, sustantivo

método en el que los estímulos son presentados en pares para ser comparados en base a algunos criterios definidos

4.18**Dreiecksprüfung**, Subst.

Verfahren der Diskriminierungsprüfung, bei dem drei codierte Proben gleichzeitig gereicht werden, von denen zwei identisch sind, und bei dem die Prüfperson gebeten wird, anzugeben, welche Probe sie als von den beiden anderen unterschiedlich wahrnimmt

4.18**ensayo triangular**, sustantivo

método de ensayo de discriminación basado en la presentación simultánea de tres muestras codificadas, dos de las cuales son idénticas; el evaluador debe seleccionar la que percibe como diferente

4.19**duo-trio test**, noun

method of discrimination testing in which each assessor receives a set of three samples, of which one is labelled as a reference, and is asked to identify either which of the others is the same as the reference or which is different from the reference

4.19**essai duo-trio**, m

méthode d'essai de discrimination dans laquelle le sujet sensoriel reçoit une série de trois échantillons, dont l'un est étiqueté comme échantillon de référence, et est prié d'identifier soit lequel des autres échantillons est identique soit celui qui diffère de l'échantillon de référence

4.19**метод два-три**, сущ.

метод различительного испытания, в котором каждый испытатель получает по три образца, один из которых обозначен как эталон, и ему предлагаются определить, какой из оставшихся образцов либо идентичен эталону, либо отличен от эталона

4.20**“two-out-of-five” test**, noun

method of discrimination testing involving five coded samples, two of which are of one type and three of which are of another and in which the assessor is asked to group the samples into sets of two and of three samples of similar perception

4.20**essai «2 sur 5»**, m

méthode d'essai de discrimination comprenant cinq échantillons codés, dont deux sont d'une sorte et trois d'une autre, le sujet étant prié de grouper les échantillons en deux jeux (respectivement de deux et de trois échantillons) de perception similaire

4.20**метод «два из пяти»**, сущ.

метод различительного испытания, включающий пять закодированных образцов, два из которых одного типа, а три – другого типа, и испытателю предлагаются разделить образцы на группы из двух и трех образцов по одинаковым ощущениям

4.21**“A” or “not A” test**, noun

method of discrimination testing in which a series of samples which may be “A” or “not A” is presented to the assessor after he/she has learned to recognize sample “A” and in which the assessor is asked to indicate whether each sample is “A” or “not A”

4.21**essai «A» ou «non A»**, m

méthode d'essai de discrimination dans laquelle une série d'échantillons pouvant être des échantillons «A» ou «non A» est présentée au sujet, après que celui-ci ait appris à reconnaître l'échantillon «A», le sujet étant ensuite prié d'indiquer si les échantillons sont «A» ou «non A»

4.21**метод «A» или «не А»**, сущ.

метод различительного испытания, в котором серию образцов, могущих быть «A» или «не А», представляют испытателю и, после его ознакомления с образцом «A», ему предлагаются определить, какие из них «A» или «не А»

4.22**descriptive analysis**, noun

any method to describe or quantify the sensory characteristics of stimuli by a panel of trained assessors

4.22**analyse descriptive**, f

toute méthode permettant de décrire ou de quantifier les caractéristiques sensorielles de stimuli par un jury de sujets entraînés

4.22**оиспательный анализ**,

сущ.
любой метод описания или количественного определения сенсорных характеристик стимулов комиссией обученных испытателей

4.23**qualitative sensory profile**, noun

description of the sensory attributes of a sample but without intensity values

4.23**profil sensoriel qualitatif**, m

description des attributs sensoriels d'un échantillon, mais sans mesure d'intensité

4.23**качественный сенсорный профиль**, сущ.

описание сенсорных характеристик образца без значений интенсивности

4.19**Duo-Trio-Prüfung**, Subst.

Verfahren der Diskriminierungsprüfung, bei dem jeder Prüfperson ein Satz von drei Proben gereicht wird, von denen eine als Referenzprobe gekennzeichnet ist, und diese Prüfperson gebeten wird, entweder die der Referenzprobe gleiche Probe oder die von der Referenzprobe abweichende Probe zu identifizieren

4.19**ensayo dúo-trío**, sustantivo

método de ensayo de discriminación en el cual cada evaluador recibe un grupo de tres muestras, una de las cuales está etiquetada como de referencia, y se le pide que identifique cuál de las otras dos es la misma que la de referencia o cuál es la diferente

4.20**„2-aus-5“-Prüfung**, Subst.

Verfahren der Diskriminierungsprüfung, für das fünf codierte Proben benötigt werden, von denen zwei einem Typ angehören und drei einem anderen, und bei dem die Prüfperson gebeten wird, die Proben in Gruppen von einmal zwei und einmal drei Proben einzuteilen, die sie als ähnlich wahrnimmt

4.20**ensayo “dos de cinco”**, sustantivo

método de ensayo de discriminación basado en cinco muestras codificadas, dos de las cuales son de un tipo y tres de otro y en el que se le pide al evaluador que agrupe muestras en grupos de dos y de tres muestras de percepción similar

4.21**„A“ – „nicht A“-Prüfung**, Subst.

Verfahren der Diskriminierungsprüfung, bei dem der Prüfperson, nachdem diese gelernt hat, die Probe „A“ zu erkennen, eine Reihe von Proben gereicht wird, die „A“ oder „nicht A“ sein können, und diese Prüfperson gebeten wird, anzugeben, ob die Probe „A“ ist oder „nicht A“

4.21**ensayo “A” o “no A”**, sustantivo

método de ensayo de discriminación en el cual una serie de muestras que pueden ser “A” o “no A” se presentan al evaluador luego de haber aprendido a reconocer la muestra “A”; se pide al evaluador que indique cuáles son “A” y cuáles son “no A”

4.22**beschreibende Analyse**, Subst.

jedes Verfahren, das zur Beschreibung oder Quantifizierung der sensorischen Eigenschaften von Reizen durch ein Panel geschulter Prüfpersonen dient

4.22**análisis descriptivo**, sustantivo

cualquier método que describe o cuantifica las características sensoriales de los estímulos mediante un panel de evaluadores entrenados

4.23**qualitatives sensorisches Profil**, Subst.

Beschreibung der sensorischen Merkmaleigenschaften einer Probe ohne Angabe von Werten für deren Intensität

4.23**perfil sensorial cualitativo**, sustantivo

descripción de los atributos sensoriales de una muestra sin incluir valores de intensidad

4.24**quantitative sensory profile**, noun

description of a sample consisting of both attributes and their intensity values

4.24**profil sensoriel quantitatif**, m

description de l'échantillon comprenant à la fois les attributs sensoriels et leurs valeurs d'intensité

4.24**количественный сенсорный профиль**, сущ.

описание образца, состоящее как из характеристик, так и из значений их интенсивности

4.25**sensory profile**, noun

description of the sensory properties of a sample, consisting of the sensory attributes in the order of perception, and with assignment of an intensity value for each attribute

NOTE A generic term for any type of profile, whether full or partial, trademarked or not.

4.25**profil sensoriel**, m

description des propriétés sensorielles d'un échantillon consistant à évaluer les attributs sensoriels dans l'ordre de leur perception, attribuant à chacun une valeur d'intensité

NOTE Terme générique utilisé pour tout type de profil, qu'il soit complet ou partiel, de marque déposée ou non.

4.25**сенсорный профиль**, сущ.

описание сенсорных свойств образца, состоящее из сенсорных характеристик в порядке ощущения, с присвоением значения интенсивности каждой характеристике

ПРИМЕЧАНИЕ Родовой термин для любого типа профиля, полного или частичного, с торговой маркой или без.

4.26**free choice sensory profile**, noun

form of sensory profiling in which each assessor independently chooses the attributes to be used for a group of samples

NOTE A consensus sample space is derived statistically.

4.26**profil sensoriel libre choix**, m

forme de profil sensoriel dans lequel chaque sujet choisit indépendamment les attributs à utiliser pour un groupe d'échantillons

NOTE Un espace produit consensuel est établi de manière statistique.

4.26**произвольный сенсорный профиль**, сущ.

форма сенсорного профилирования, по которой каждый испытатель выбирает характеристики, используемые для группы образцов

ПРИМЕЧАНИЕ Пространство для выбора образцов по согласию определяют статистическим методом.

4.27**texture profile**, noun

qualitative or quantitative sensory profile of the texture of a sample

4.27**profil de texture**, m

profil sensoriel qualitatif ou quantitatif de la texture d'un échantillon

4.27**текстурный профиль**, сущ.

количественный или качественный сенсорный профиль текстуры образца

4.28**preference test**, noun

test to assess preference between two or more samples

4.28**essai de préférence**, m

essai permettant d'évaluer la préférence entre deux ou plusieurs échantillons

4.28**метод предпочтения**, сущ.

метод оценки предпочтения одного из двух или нескольких образцов

4.24**quantitatives sensorisches Profil**, Subst.

Beschreibung einer Probe, die sowohl Merkmalseigenschaften als auch Werte für deren Intensität umfasst

4.25**sensorisches Profil**, Subst.

Beschreibung der sensorischen Eigenschaften einer Probe, die deren sensorische Merkmalseigenschaften in der Reihenfolge ihrer Wahrnehmung und die jeder dieser Merkmalseigenschaften zugeordneten Intensitätswerte umfasst

ANMERKUNG Ein Oberbegriff für jede Art von Profil, unabhängig davon, ob es in seiner Gesamtheit oder auch nur teilweise rechtlich geschützt ist oder nicht.

4.26**freies Auswahlprofil**, Subst.

Form der Erstellung von sensorischen Profilen, bei der jede Prüfperson unabhängig von den anderen die für eine Gruppe von Proben zu verwendenden Merkmalseigenschaften auswählt

ANMERKUNG Ein für das Prüfmaterial spezifischer Konsensbereich wird mit statistischen Mitteln abgeleitet.

4.27**Texturprofil**, Subst.

qualitatives oder quantitatives sensorisches Profil der Textur einer Probe

4.28**Präferenzprüfung**, Subst.

Prüfung, mit deren Hilfe zu beurteilen ist, welche von zwei oder mehreren Proben bevorzugt wird

4.24**perfil sensorial cuantitativo**, sustantivo

descripción de una muestra que contenga a la vez atributos y sus respectivos valores de intensidad

4.25**perfil sensorial**, sustantivo

descripción de las propiedades sensoriales de una muestra, que consiste en la presentación de los atributos sensoriales en el orden en que son percibidos y con la asignación de un valor de intensidad para cada uno

NOTA Término general para cualquier tipo de perfil, sea completo o parcial, tenga o no marca registrada.

4.26**perfil sensorial de libre elección**, sustantivo

forma de construir un perfil sensorial en la cual cada evaluador elige independientemente los atributos a ser usados para un grupo de muestras

NOTA Estadísticamente se deriva un espacio consensuado para la muestra.

4.27**perfil de textura**, sustantivo

perfil sensorial cualitativo o cuantitativo de la textura de una muestra

4.28**ensayo de preferencia**, sustantivo

ensayo para evaluar preferencias entre dos o más muestras

4.29**scale**, noun

term applicable to either a response scale or a measurement scale

4.29**échelle**, f

terme applicable à une échelle de réponses ou à une échelle de mesure

4.29**шкала**, сущ.

термин, применяемый либо к шкале характеристик, либо к шкале измерения

4.29.1**response scale**, noun

means (e.g. numerical, verbal or pictorial) by which an assessor registers a quantitative response

NOTE 1 In sensory analysis, this is a device or tool to capture the reaction of an assessor to some property such that it can be converted into numbers.

NOTE 2 The term "scale" is widely used as being equivalent to the expression "response scale".

4.29.1**échelle de réponses**, f

moyen (par exemple numérique, verbale ou utilisant des images) utilisé par le sujet pour enregistrer une réponse quantitative

NOTE 1 En analyse sensorielle, c'est un outil ou un dispositif permettant de consigner la réaction d'un sujet à une certaine propriété de telle façon qu'elle soit convertible en nombres.

NOTE 2 Le terme «échelle» est couramment utilisé comme équivalent à l'expression «échelle de réponses».

4.29.1**шкала характеристик**, сущ.

средство (например, цифровое, вербальное или графическое) с помощью которого испытатель регистрирует количественную характеристику

ПРИМЕЧАНИЕ 1 В сенсорном анализе это прибор или инструмент для фиксирования реакции испытателя на некоторое свойство таким образом, что ее можно преобразовать в цифры.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Термин «шкала» широко используется как эквивалент выражению «шкала характеристик».

4.29.2**measurement scale**, noun

formal relationship (e.g. ordinal, interval or ratio) between a property (e.g. the intensity of a sensory perception) and the numbers used to represent values of the property (e.g. numbers registered by the assessors or derived from the assessors' responses)

NOTE The term "scale" is widely used as being equivalent to the expression "measurement scale".

4.29.2**échelle de mesure**, f

relation formelle (par exemple ordinaire, d'intervalle ou de rapport) entre une propriété (par exemple l'intensité d'une perception sensorielle) et les nombres utilisés pour représenter les valeurs de cette propriété (par exemple les nombres enregistrés par les sujets ou déduits à partir des réponses des sujets)

NOTE Le terme «échelle» est couramment utilisé comme équivalent à l'expression «échelle de mesure».

4.29.2**шкала измерений**, сущ.

формальная зависимость (например, ординарная, интервальная или соотносительная) между свойством (например, интенсивностью сенсорного восприятия) и цифры, используемые для представления значений свойств (например, цифры, зарегистрированные испытателями, или выведенные из ответов испытателей)

ПРИМЕЧАНИЕ Термин «шкала» широко используется как эквивалент выражению «шкала измерений».

4.30**intensity scale**, noun

scale denoting the strength of a perception

4.30**échelle d'intensité**, f

échelle indiquant la force d'une perception

4.30**шкала интенсивности**,

сущ.
шкала, отмечающая силу ощущения

4.29**Skala**, Subst.

Begriff, der sich entweder auf eine Antwortskala oder eine Messskala bezieht

4.29.1**Antwortskala**

Hilfsmittel (z. B. numerisch, verbal oder pikto-grafisch), mit dem eine Prüfperson eine quantitative Antwort notiert oder auf andere Weise festhält

ANMERKUNG 1 Im Falle sensorischer Analysen handelt es sich dabei um ein Gerät oder Werkzeug, mit dessen Hilfe die Reaktion einer Prüfperson auf eine oder mehrere Eigenschaften so erfasst werden kann, dass sie sich in Zahlen umwandeln lässt.

ANMERKUNG 2 Der Begriff „Skala“ wird vielfach gleichbedeutend mit dem der „Antwortskala“ verwendet.

4.29**escala**, sustantivo

término aplicable a la escala de respuesta o a la escala de medición

4.29.1**escala de respuesta**, sustantivo

forma (por ejemplo, numérica, verbal, o utilización de imágenes) mediante la cual un evaluador registra una respuesta cuantitativa

NOTA 1 En análisis sensorial, es un dispositivo o herramienta para capturar la reacción de un evaluador a una propiedad, y así puede ser convertida en números.

NOTA 2 El término “escala” es ampliamente utilizado como un equivalente de la expresión “escala de respuesta”.

4.29.2**Messskala**

formale Beziehung (z. B. bei Verwendung einer Ordinal-, Intervall- oder Verhältnisskala) zwischen einer Eigenschaft (z. B. der Intensität einer sensorischen Wahrnehmung) und den zur Darstellung der Werte dieser Eigenschaft verwendeten Zahlen (z. B. Zahlen, die von den Prüfpersonen notiert bzw. festgehalten oder aus den Antworten der Prüfpersonen abgeleitet werden)

ANMERKUNG Der Begriff „Skala“ wird vielfach gleichbedeutend mit dem der „Messskala“ verwendet.

4.29.2**escala de medición**, sustantivo

relación formal (por ejemplo, ordinal, intervalo o relación) entre una propiedad (por ejemplo, la intensidad de una percepción sensorial) y los números usados para representar los valores de la propiedad (por ejemplo, números registrados por los evaluadores o derivados de las respuestas de los evaluadores)

NOTA El término “escala” es ampliamente utilizado como un equivalente de la expresión “escala de medición”.

4.30**Intensitätsskala**, Subst.

Skala, die die Stärke einer Wahrnehmung anzeigt

4.30**escala de intensidad**, sustantivo

escala que denota la fuerza de la percepción

4.31

attitude scale, noun
scale denoting attitudes or opinions

4.31

échelle d'attitude, f
échelle indiquant des attitudes ou des opinions

4.31

шкала отношения, сущ.
шкала, отмечающая отношения или мнения

4.32

reference scale, noun
scale in which reference samples are used to define an attribute or specific intensities of a given attribute

4.32

échelle de référence, f
échelle dans laquelle des échantillons de référence sont utilisés pour définir une propriété ou des intensités spécifiques d'un attribut donné

4.32

стандартная шкала, сущ.
шкала, в которой используют стандартные образцы для определения характеристики или конкретных интенсивностей данной характеристики

4.33

hedonic scale, noun
scale expressing degrees of likes or dislike

4.33

échelle hédonique, f
échelle exprimant le degré du caractère plaisant ou déplaisant

4.33

гедоническая шкала, сущ.
шкала, отражающая степень симпатии или антипатии

4.34

bipolar scale, noun
scale with opposite descriptions at the two ends (e.g. a texture scale ranging from hard to soft)

4.34

échelle bipolaire, f
échelle ayant des descriptions opposées aux deux extrémités (par exemple, une échelle de texture allant du dur au mou)

4.34

биполярная шкала, сущ.
шкала с противоположными характеристиками на двух концах (например, текстурная шкала от твердого к мягкому)

4.35

unipolar scale, noun
scale with only one descriptor at one of the ends

4.35

échelle unipolaire, f
échelle ayant un seul descripteur à l'une des extrémités

4.35

однополярная шкала, сущ.
шкала только с одним определятелем на одном из концов

4.36

ordinal scale, noun
scale in which the order of the values allocated corresponds to the order of the intensities perceived for the property being assessed

4.36

échelle ordinale, f
échelle où l'ordre des valeurs attribuées correspond à l'ordre des intensités perçues pour la propriété en cours d'évaluation

4.36

ординарная шкала, сущ.
шкала, в которой порядок присвоенных значений соответствует порядку воспринятых интенсивностей свойства

4.37

interval scale, noun
scale which, in addition to possessing the attributes of an ordinal scale, is distinguished by the fact that equal differences between numerical values correspond to equal differences between properties measured (in sensory analysis, perceived intensities)

4.37

échelle d'intervalles, f
échelle présentant les propriétés d'une échelle ordinaire, mais dans laquelle des différences égales entre les valeurs numériques reflètent des différences égales entre les propriétés mesurées (en analyse sensorielle, les intensités perçues)

4.37

интервальная шкала, сущ.
шкала, которая, в дополнение к характеристикам ординарной шкалы, отличается тем, что равные цифровые интервалы соответствуют равным различиям между измеренными свойствами (в сенсорном анализе, воспринятым интенсивностям)

4.31**Einstellungsskala**, Subst.

Skala, die Einstellungen oder Meinungen anzeigt

4.31**escala de actitud**, sustantivo

escala que denota actitudes u opiniones

4.32**Referenzskala**, Subst.**Bezugsskala**, Subst.

Skala, bei der Referenz- oder Bezugsproben verwendet werden, um eine Merkmalseigenschaft oder spezifische Intensitäten einer gegebenen Merkmalseigenschaft festzulegen

4.32**escala de referencia**, sustantivo

escala en la cual se utilizan muestras de referencia para definir un atributo o intensidades específicas de un atributo dado

4.33**hedonische Skala**, Subst.

Skala, die Grade wiedergibt, in denen der betreffende Reiz als angenehm oder unangenehm empfunden wird

4.33**escala hedónica**, sustantivo

escala que expresa grados de placer o disgusto

4.34**bipolare Skala**, Subst.

Skala, deren Enden ein Gegensatzpaar repräsentieren (z. B. eine Texturskala, die von hart bis weich reicht)

4.34**escala bipolar**, sustantivo

escala con descripciones opuestas en sus dos extremos (por ejemplo, una escala de textura que se extiende desde duro a blando)

4.35**unipolare Skala**, Subst.

Skala mit nur einem Deskriptor, der sich an einem der beiden Enden befindet

4.35**escala unipolar**, sustantivo

escala con un solo descriptor en uno de sus extremos

4.36**Ordinalskala**, Subst.

Skala, bei der die Reihenfolge der zugeordneten Werte der Reihenfolge der für die zu beurteilende Eigenschaft wahrgenommenen Intensitäten entspricht

4.36**escala ordinal**, sustantivo

escala en la cual el orden de los valores asignados corresponde al orden de las intensidades percibidas para la propiedad que se evalúa

4.37**Intervallskala**, Subst.

Skala, die sich neben der Tatsache, dass sie die Merkmalseigenschaften einer Ordinalskala besitzt, dadurch auszeichnet, dass gleiche Unterschiede zwischen Zahlenwerten gleichen Unterschieden zwischen den gemessenen Eigenschaften (d. h. im Falle der sensorischen Analyse zwischen den wahrgenommenen Intensitäten) entsprechen

4.37**escala con intervalos**, sustantivo

escala que, además de poseer los atributos de una escala ordinal, se distingue por el hecho de que diferencias iguales entre valores numéricos corresponden a diferencias iguales entre propiedades medidas (intensidades percibidas, en análisis sensorial)

4.38**ratio scale**, noun

scale which has the properties of an interval scale but for which, in addition, the ratio between the values allocated to two stimuli is equal to the ratio between the perceived intensities of these stimuli

4.38**échelle de rapport**, f

échelle présentant les propriétés d'une échelle d'intervalles, mais dans laquelle le rapport entre les valeurs attribuées à deux stimuli est égal au rapport des intensités perçues

4.38**шкала соотношений**, сущ.

шкала, которая имеет характеристики интервальной шкалы, но для которой, дополнительно, соотношение между значениями, присвоенными двум стимулам, равно соотношению между воспринятыми интенсивностями этих стимулов

4.39**error (of assessment)**, noun
the difference between the observed value (or assessment) and the true value**4.39****erreur de mesure**, f

différence entre la valeur observée (ou l'évaluation) et la valeur vraie

4.39**ошибка (в оценке)**, сущ.

разница между наблюдаемым значением (или оценкой) и истинным значением

4.40**random error**, noun

(sensory analysis) unpredictable errors which average to zero

4.40**erreur aléatoire**, f

(analyse sensorielle) erreurs imprévisibles dont la moyenne est zéro

4.40**случайная ошибка**, сущ.

(сенсорный анализ) непредвиденные ошибки, среднее арифметическое которых равно нулю

4.41**bias**, noun

(sensory analysis) systematic errors which may be positive or negative

4.41**biais**, m

(analyse sensorielle) erreurs systématiques pouvant être positives ou négatives

4.41**погрешность**, сущ.

(сенсорный анализ) систематические ошибки, которые могут быть положительными или отрицательными

4.42**expectation bias**, noun

bias due to the assessor's preconceived ideas

4.42**erreur d'attente**, f

biais dû à des idées préconçues du sujet

4.42**ожидаемая погрешность**,

сущ.
погрешность из-за предвзятых идей испытателя

4.43**halo effect**, noun

special case of context effect where the favourable or unfavourable evaluation of a stimulus on one attribute tends to induce favourable or unfavourable evaluation of other attributes of the same stimulus considered at the same time

4.43**effet de halo**, m

cas particulier de l'effet de contexte où l'évaluation favorable ou défavorable d'un stimulus concernant un attribut a tendance à induire une évaluation favorable ou défavorable d'autres attributs du même stimulus soumis à l'examen en même temps

4.43**ореол**, сущ.

особый случай эффекта ситуации, когда одобрительное или неодобрительное оценивание стимула по одной характеристике влияет на одобрительное или неодобрительное оценивание других характеристик того же стимула, рассматриваемых в то же самое время

4.38**Verhältnisskala**, Subst.

Skala, die alle Eigenschaften einer Intervallskala hat, bei der jedoch darüber hinaus das Verhältnis zwischen den zwei Reizen zugeordneten Werten gleich dem Verhältnis zwischen den wahrgenommenen Intensitäten dieser beiden Reize ist

4.38**escala de relaciones**, sustantivo

escala que tiene las propiedades de una escala de intervalos y además la relación de los valores situados de dos estímulos es igual a la relación entre las intensidades percibidas de esos estímulos

4.39**Messfehler**, Subst.

Differenz zwischen dem beobachteten Wert (oder der Beurteilung) und dem wahren Wert

4.39**error de evaluación**, sustantivo

diferencia entre el valor observado (o evaluado) y el valor verdadero

4.40**zufällige Abweichung**, Subst.

⟨sensorische Analyse⟩ unvorhersehbare Abweichungen, die im Mittel Null betragen

4.40**error aleatorio**, sustantivo

⟨análisis sensorial⟩ suma de errores impredecibles cuyo promedio es cero

4.41**systematische Abweichungskomponente**,

Subst.

⟨sensorische Analyse⟩ systematische Fehler, die positiv oder negativ sein können

4.41**sesgo**, sustantivo

⟨análisis sensorial⟩ error sistemático que puede ser positivo o negativo

4.42**Erwartungsbias**, Subst.

systematische Abweichungskomponente, die durch die vorgefassten Ansichten der Prüfperson bedingt ist

4.42**sesgo previsible**, sustantivo

desvío debido a ideas preconcebidas de los evaluadores

4.43**Halo-Effekt**, Subst.

Sonderfall des Kontexteffekts, bei dem die positive oder negative Beurteilung eines Reizes für eine bestimmte Merkmalseigenschaft bei gleichzeitiger Bewertung anderer Merkmalseigenschaften desselben Reizes einen Trend zeigt, auf deren Bewertung abzufärben

4.43**efecto halo**, sustantivo

caso especial de efecto de contexto donde la evaluación favorable o desfavorable de un estímulo sobre un atributo tiende a inducir una evaluación favorable o desfavorable de otros atributos del mismo estímulo considerado al mismo tiempo

4.44**true value**, noun

(sensory analysis) particular value which assessments are intended to estimate

4.44**valeur vraie**, f

(analyse sensorielle) valeur spécifique que les évaluations sont censées estimer

4.44**истинное значение**, сущ.

(сенсорный анализ) частное значение, определения которого предполагают оценить

4.45**standard illuminant**, noun

colorimetric illuminant relating to the range of artificial or natural lights defined by the International Lighting Commission (CIE)

4.45**illuminant normalisé**, m

illuminant colorimétrique appartenant à la gamme des lumières artificielles ou naturelles définies par la Commission Internationale de l'Éclairage (CIE)

4.45**стандартный источник****света**, сущ.

колориметрический источник света, соответствующий диапазону искусственных или натуральных лучей, определенных Международной комиссией по освещению (CIE)

4.46**anchor point**, noun

reference point against which samples are assessed

NOTE See **reference point** (1.19).

4.46**point étalon**, m

élément de référence par rapport auquel des échantillons sont évalués

NOTE Voir **point de référence** (1.19).

4.46**эталонная точка**, сущ.

контрольная точка, по которой оцениваются образцы

ПРИМЕЧАНИЕ См. **контрольная точка** (1.19).

4.47**score**, noun

value assigned which describes the specific location of a stimulus material in the possible range of intensities for that attribute

NOTE To score a food is to rate its properties on a scale or according to some numerically defined sense of criteria.

4.47**note**, f**score**, m

valeur attribuée qui correspond à la position spécifique d'un stimulus dans la gamme des intensités possibles afférentes à l'attribut concerné

NOTE Attribuer une note ou un score à un aliment consiste à coter ses propriétés sur une échelle ou selon certains critères numériques définis.

4.47**счет баллов**, сущ.

присвоенное значение, которое описывает специфическое место материала стимула в возможном диапазоне интенсивностей этой характеристики

ПРИМЕЧАНИЕ Присвоить баллы пищевому продукту означает оценить его характеристике по шкале или по некоторым численно выраженным критериям.

4.48**score sheet/card**, noun

ballot

4.48**formulaire de réponse**, m

bulletin de réponse

4.48**бланк подсчета**, сущ.

буллетень

4.44**wahrer Wert**, Subst.

⟨sensorische Analyse⟩ bestimmter Wert, zu dessen Schätzung Beurteilungen dienen

4.44**valor verdadero**, sustantivo

⟨análisis sensorial⟩ valor particular que las evaluaciones intentan estimar

4.45**Normlichtart**, Subst.

kolorimetrische Lichtart, die sich auf den von der Internationalen Beleuchtungskommission (CIE) festgelegten Bereich künstlichen oder natürlichen Lichts bezieht

4.45**iluminante normalizado**, sustantivo

iluminante colorimétrico relacionado con el ámbito de luces naturales o artificiales, definido por la Comisión Internacional de Iluminación (CIE)

4.46**Festpunkt**, Subst.

Punkt, in Bezug auf den die Proben beurteilt werden

ANMERKUNG Siehe **Bezugspunkt** (1.19).

4.46**punto fijo**, sustantivo

punto de referencia contra el cual las muestras son evaluadas

NOTA Ver **punto de referencia** (1.19).

4.47**Punktzahl**, Subst.

einem Reizmaterial zugeordneter Wert, der dessen spezifische Position im Bereich der für die betreffende Merkmalseigenschaft möglichen Intensitäten beschreibt

ANMERKUNG Die Punktevergabe besteht bei Lebensmitteln darin, deren Eigenschaften anhand einer Skala oder nach bestimmten numerisch definierten Kriterien zu bewerten.

4.47**puntaje**, sustantivo

valor asignado que describe la ubicación específica de un material de estímulo en el rango posible de intensidades para ese atributo

NOTA Dar puntaje a un alimento es relacionar sus propiedades sobre una escala o de acuerdo con algún sentido de criterio definido numéricamente.

4.48**Antwortbogen/Antwortkarte**, Subst.

Stimmzettel

4.48**hoja de puntaje/tarjeta**

voto

Bibliography

[1] ISO 4121, *Sensory analysis — Guidelines for the use of quantitative response scales*

Bibliographie

[1] ISO 4121, *Analyse sensorielle — Lignes directrices pour l'utilisation d'échelles de réponses quantitatives*

Библиография

[1] ИСО 4121, *Сенсорный анализ — Руководящие указания по использованию шкал с количественными характеристиками*

Literaturhinweise

- [1] ISO 4121, *Sensory analysis — Guidelines for the use of quantitative response scales*

Bibliografía

- [1] ISO 4121, *Sensory analysis — Guidelines for the use of quantitative response scales*

Alphabetical index

A

"A" or "not A" test 4.21
absolute judgement 4.12
acceptability 1.23
acid taste 3.3
acidity 3.3
acuity 2.10
adhesiveness 3.51
aerated 3.60
aeration 3.60
after-feel 3.66
after-taste 3.65
ageusia 2.31
alkaline taste 3.8
alkalinity 3.8
anchor point 4.46
anosmia 2.32
antagonism 2.35
appearance 3.1
appetite 1.28
appetizing 1.29
aroma 3.24, 325
stringency 3.10
astringent 3.10
attitude 1.38
attitude scale 4.31
attribute 1.3
auditory 2.18
aversion 1.25

B

basic taste 3.2
bias 4.41
bipolar scale 4.34
bitter taste 3.5
bitterness 3.5
bland 3.69
body 3.27
bouquet 3.26
brightness contrast 3.36
burning 3.12

C

character note 3.30
chemical cooling 3.14
chemical effect 3.11
chemical heat 3.16
chemothermal sensation 2.21
chew count 3.46
chewiness 3.45
classification 4.5
clean 3.63
clean feel 3.63
cleansing 3.64
cohesiveness 3.43

colour 3.31, 3.32
colour blindness 2.34
comparative assessment 4.13
conformation 3.55
consistency 3.49
consumer 1.12
contrast effect 2.38
control sample 1.20
convergence effect 2.39
cutaneous sense 2.20

D

dense ness 3.53
descriptive analysis 4.22
detection threshold 2.25
difference threshold 2.27
dilution method 4.14
discriminating ability 1.27
discrimination 1.26
discrimination test 4.16
dry 3.58
dryness 3.58
duo-trio test 4.19
dyschromatopsia 2.33

E

effervescence 3.61
effervescent 3.61
elasticity 3.50
error (of assessment) 4.39
expectation bias 4.42
expert 1.7
expert sensory assessor 1.8

F

fattiness 3.59
flat 3.71
flavour 3.20
flavour enhancer 3.22
fracturability 3.44
free choice sensory profile 4.26

G

gloss 3.40
glossy 3.40
grading 4.3
granularity 3.54
gumminess 3.47
gustatory 2.13

H

halo effect 4.43
hardness 3.42
heaviness 3.52
heavy 3.52
hedonic 1.22
hedonic scale 4.33
hue 3.33

I

independent assessment 4.11
insipid 3.68
intensity 2.8, 2.9
intensity scale 4.30
interval scale 4.37

K

kinaesthesia 2.24

L

lightness 3.35

M

magnitude estimation 4.10
masking 2.37
mastication 1.39
matching 4.9
measurement scale 4.29.2
modality 2.11
moisture 3.56, 3.57
mouthfeel 3.62

N

neutral 3.70
note 3.28

O

objective method 4.1
odorant 1.35
odorimetry 1.34
odour 3.18
off-flavour 3.21
off-note 3.29
off-odour 3.19
olfactometer 1.33
olfactometry 1.32
olfactory 2.14
opacity 3.39

opaque 3.39
ordinal scale 4.36
organoleptic 1.4
oro-nasal chemesthesia 2.19

P

paired comparison test 4.17
palatability 1.30
palate cleanser 3.64
panel consensus 1.11
panel training 1.10
perception 2.3
persistence 3.67
physical cooling 3.15
physical heat 3.17
preference 1.24
preference test 4.28
product 1.15
psychophysical method 4.15
psychophysics 1.31
pungency 3.13
pungent 3.13

sensation 2.4
sensitivity 2.5
sensory 1.2
sensory adaptation 2.6
sensory analysis 1.1
sensory assessor 1.5
sensory fatigue 2.7
sensory modality 2.11
sensory panel 1.9
sensory profile 4.25
shiny 3.40
somesthesia 2.22
sour taste 3.4
sourness 3.4
springiness 3.50
standard illuminant 4.45
stimulus 2.2
stimulus threshold 2.25
subjective method 4.2
sub-threshold 2.29
supra-threshold 2.30
sweet taste 3.7
sweetness 3.7
synergism 2.36

W

warming 3.12

Q

qualitative sensory profile 4.23
quality 1.36
quality factor 1.37
quantitative sensory profile 4.24

R

random error 4.40
ranking 4.4
rating 4.6
ratio scale 4.38
receptor 2.1
recognition threshold 2.26
reference point 1.19
reference sample 1.21
reference scale 4.32
residual taste 3.65
resilience 3.50
response scale 4.29.1

S

saltiness 3.6
salty taste 3.6
sample 1.16
sample of product 1.16
saturation 3.34
scale 4.29
score 4.47
score sheet/card 4.48
scoring 4.7
screening 4.8
selected assessor 1.6

T

tactile 2.20
tactile somesthetic receptor 2.23
taint 3.23
taste 2.12
taster 1.13
tasting 1.14
terminal threshold 2.28
test portion 1.18
test sample 1.17
texture 3.41
texture profile 4.27
to smell 2.15
touch 2.16
translucency 3.38
translucent 3.38
transparency 3.37
transparent 3.37
triangle test 4.18
trigeminal sensations 2.19
true value 4.44
"two-out-of-five" test 4.20

U

umami 3.9
unipolar scale 4.35

V

viscosity 3.48
vision 2.17

Index alphabétique

A

absence de sensation résiduelle 3.63
acceptabilité 1.23
achromatopsie 2.34
acidité 3.3
acuité 2.5
adaptation sensorielle 2.6
adhérence 3.51
aération 3.60
aéré 3.60
agueusie 2.31
aigreur 3.4
alcalinité 3.8
amertume 3.5
analyse descriptive 4.22
analyse sensorielle 1.1
anosmie 2.32
antagonisme 2.35
appariement 4.9
appétissant 1.29
appétit 1.28
âpre 3.10
aptitude à la discrimination 1.27
arôme 3.24, 3.25
arrière-goût 3.65
aspect 3.1
astrigence 3.10
astrigent 3.10
attitude 1.38
attribut 1.3
auditif 2.18
aversion 1.25

B

biais 4.41
bouquet 3.26
brillance 3.40
brillant 3.40
broyabilité 3.47
brûlant 3.12

C

caractère 3.30
catégorisation 4.5
chaleur chimique 3.16
chaleur physique 3.17
chimio-sensibilité oro-nasale 2.19
clarté 3.35
classement par rang 4.4
classification 4.3
cohésion 3.43
conformation 3.55
consensus du jury 1.11
consistance 3.49

consommateur 1.12
contraste de luminosité 3.36
corps 3.27
cotation 4.6
couleur 3.31, 3.32
critère de qualité 1.37

D

daltonisme 2.34
dégustateur 1.13
dégustation 1.14
densité 3.53
descripteur 1.3
discrimination 1.26
dureté 3.42
dyschromatopsie 2.33

E

échantillon 1.16
échantillon de référence 1.21
échantillon d'un produit 1.16
échantillon pour essai 1.17
échantillon témoin 1.20
échauffant 3.12
échelle 4.29
échelle bipolaire 4.34
échelle d'attitude 4.31
échelle de mesure 4.29.2
échelle de rapport 4.38
échelle de référence 4.32
échelle de réponses 4.29.1
échelle d'intensité 4.30
échelle d'intervalles 4.37
échelle hédonique 4.33
échelle ordinaire 4.36
échelle unipolaire 4.35
effervescence 3.61
effervescent 3.61
effet chimique 3.11
effet de contraste 2.38
effet de convergence 2.39
effet de halo 4.43
élasticité 3.50
épais 3.52
épaisseur 3.52
erreur aléatoire 4.40
erreur d'attente 4.42
erreur de mesure 4.39
essai «2 sur 5» 4.20
essai «A» ou «non A» 4.21
essai de comparaison par paires 4.17
essai de différence 4.16
essai de discrimination 4.16
essai de préférence 4.28
essai duo-trio 4.19

essai triangulaire 4.18
estimation de la grandeur 4.10
évaluation comparative 4.13
évaluation indépendante 4.11
expert 1.7

F

facteur de qualité 1.37
fade 3.69
fatigue sensorielle 2.7
flaveur 3.20
flaveur atypique 3.21
flaveur parasite 3.23
flexibilité 3.50
formation du jury 1.10
formulaire de réponse 4.48
fracturabilité 3.44
froid chimique 3.14
froid physique 3.15

G

goût 2.12
goût piquant 3.13
granulosité 3.54
gustatif 2.13

H

hédonique 1.22
humidité 3.56, 3.57

I

illuminant normalisé 4.45
infra-liminaire 2.29
insipide 3.68
intensité 2.8, 2.9
irritant 3.13

J

jugement absolu 4.12
jury 1.9

K

kinesthésie 2.24

L

lipidité 3.59
luisant 3.40

M	R	U
masquage 2.37 masticabilité 3.45 mastication 1.39 méthode objective 4.1 méthode par dilution 4.14 méthode psychophysique 4.15 méthode subjective 4.2 modalité 2.11 modalité sensorielle 2.11	récepteur 2.1 récepteur tactile 2.23 renforçateur de flaveur 3.22 renforçateur de goût 3.22 résilience 3.50 rinse-bouche 3.64	umami 3.9
		V
		valeur vraie 4.44 viscosité 3.48 vision 2.17
N	S	
nettoyant 3.64 neutre 3.70 nombre de mastications 3.46 notation 4.7 note 3.28, 4.47 note atypique 3.29	salinité 3.6 saturation 2.28, 3.34 saveur acide 3.3 saveur aigre 3.4 saveur alcaline 3.8 saveur amère 3.5 saveur élémentaire 3.2 saveur salée 3.6 saveur sucrée 3.7 score 4.47 sec 3.58 sélection 4.8 sens tactile 2.20 sensation 2.4 sensation chimiothermique 2.21 sensation en bouche 3.62 sensation résiduelle 3.66 sensation trigéminal 2.19 sensibilité 2.10 sensoriel 1.2 sentir 2.15 seuil d'apparition 2.25 seuil de détection 2.25 seuil de perception 2.25 seuil de reconnaissance 2.26 seuil d'identification 2.26 seuil différentiel 2.27 seuil final 2.28 siccité, 3.58 somesthésie 2.22 stimulus 2.2 substance odorante 1.35 sucrosité 3.7 sujet expert sensoriel 1.8 sujet qualifié 1.6 sujet sensoriel 1.5 supra-liminaire 2.30 synergisme 2.36	
O		
odeur 3.18 odeur atypique 3.19 odeur parasite 3.23 odorimétrie 1.34 olfactif 2.14 olfactomètre 1.33 olfactométrie 1.32 opacité 3.39 opaque 3.39 organoleptique 1.4		
P		
palatabilité 1.30 panel sensoriel 1.9 perception 2.3 persistance 3.67 piquant au nez 3.13 plat 3.71 point de référence 1.19 point étalon 4.46 préférence 1.24 prise d'essai 1.18 produit 1.15 produit de référence 1.21 profil de texture 4.27 profil sensoriel 4.25 profil sensoriel libre choix 4.26 profil sensoriel qualitatif 4.23 profil sensoriel quantitatif 4.24 propre 3.63 psychophysique 1.31		
Q		
qualité 1.36	tactile 2.20 teinte 3.33 texture 3.41 toucher 2.16 translucide 3.38 translucidité 3.38 transparence 3.37 transparent 3.37	

Алфавитный указатель

А

абсолютное суждение 4.12
агевзия 2.31
адгезионная способность 3.51
аносмия 2.32
антагонизм 2.35
аппетит 1.28
аппетитность 1.30
аппетитный 1.29
аромат 3.24, 3.25
ароматическое вещество 1.35
аэрация 3.60
аэрированный 3.60

Б

базовый вкус 3.2
балльный метод 4.7
безвкусный 3.68
биполярная шкала 4.34
бланк подсчета 4.48
блеск 3.40
блестящий 3.40
букет 3.26
бурное выделение газа 3.61

В

вкус 2.12
вкусовой 2.13
вкусовые качества 1.30
влажность 3.56, 3.57
внешний вид 3.1
внутренняя структура 3.55
восприятие 2.3
выделяющий газ 3.61
вязкость 3.48

Г

гедоническая шкала 4.33
гедонический 1.22
гибкость 3.50
глянец 3.40
глянцевый 3.40
горечь 3.5
горький вкус 3.5

Д

дегустатор 1.13
дегустация 1.14
дифференциальный порог 2.27
дихроматопсия 2.33

Е

едкий 3.13
едкость 3.13

Ж

жирность 3.59
запах 3.18
зернистость 3.54
зрение 2.17

И

интенсивность 2.8, 2.9
интервальная шкала 4.37
истинное значение 4.44

К

качественный сенсорный профиль 4.23
качество 1.36
кисловатость 3.4
кисловатый вкус 3.4
кислотность 3.3
кислый вкус 3.3
классификация 4.3
клейкость 3.47
кожное чувство 2.20
количественный сенсорный профиль 4.24
количество
пережевываний 3.46
комиссия по сенсорной оценке качества продуктов 1.9
консистенция 3.49
контрольная точка 1.19
контрольный образец 1.20
критерий качества 1.37

Л

липкость 3.51

М

маскировка 2.37
метод 4.21, 4.20
метод два-три 4.19
метод парного сравнения 4.17
метод предпочтения 4.28

метод разведения 4.14
метод треугольника 4.18
метод шкал 4.6
модальность 2.11
мышечно-суставные раздражения 2.24

Н

надпороговый 2.30
насыщенность 3.34
независимая оценка 4.11
нейтральный 3.70
непрозрачность 3.39
непрозрачный 3.39
нота 3.28
нюанс 3.30

О

обжигающий 3.12
обонятельный 2.14
образец 1.16
образец для анализа 1.17
образец продукта 1.16
общее мнение комиссии 1.11
объективный метод 4.1
однополярная шкала 4.35
одориметрия 1.34
ожидаемая погрешность 4.42
ольфактометр 1.33
ольфактометрия 1.32
описательный анализ 4.22
органолептический 1.4
ординарная шкала 4.36
ореол 4.43
остаточное ощущение 3.66
остаточный вкус 3.65
острота 2.10
осязание 2.16
отбор 4.8
отвращение 1.25
отношение 1.38
отобранный испытатель 1.6
оттенок 3.33
оценка значений 4.10
очищающий 3.64
ошибка (в оценке) 4.39
ощущение 2.4

П

пережевываемость 3.45
перетирание 1.39
плоский 3.71
плотность 3.53
погрешность 4.41

подбор 4.9
 подготовка комиссии 1.10
 подпороговый 2.29
 (полу)прозрачность 3.38
 (полу)прозрачный 3.38
 порог обнаружения 2.25
 порог распознавания 2.26
 порог идентификации 2.26
 порог стимула 2.25
 порок 3.23
 послевкусие 3.65
 посторонний запах 3.19
 посторонний нюанс 3.29
 посторонний флейвор 3.21
 посторонняя нота 3.29
 потребитель 1.12
 предельный порог 2.28
 предпочтение 1.24
 пресный 3.68
 приемлемость 1.23
 продукт 1.15
 продукт-очиститель 3.64
 прозрачность 3.37
 прозрачный 3.37
 произвольный сенсорный профиль 4.26
 психофизика 1.31
 психофизический метод 4.15

Р

различение 1.26
 различительный метод 4.16
 ранжирование 4.4
 распределение 4.5
 рейтинговый метод 4.6
 рецептор 2.1

С

светлость 3.35
 сенсорная адаптация 2.6
 сенсорная модальность 2.11
 сенсорная усталость 2.7
 сенсорный 1.2
 сенсорный анализ 1.1
 сенсорный испытатель 1.5
 сенсорный профиль 4.25
 синергизм 2.36
 скоринг 4.7
 слабый 3.69
 сладкий вкус 3.7
 сладость 3.7
 слипание частиц 3.43
 слуховой 2.18
 случайная ошибка 4.40
 согревающий 3.12
 соленость 3.6
 соленый вкус 3.6
 способность к различению 1.27
 сравнительная оценка 4.13

стандартная шкала 4.32
 стандартный источник света 4.45
 стимул 2.2
 стойкость 3.67
 субъективный метод 4.2
 сухой 3.58
 сухость 3.58
 счет баллов 4.47

Т

тактильные ощущения во рту 3.62
 тактильные рецепторы телесных раздражений 2.23
 тактильный 2.20
 твердость 3.42
 текстура 3.41
 текстурный профиль 4.27
 телесные раздражения 2.22
 тело 3.27
 терпкий 3.10
 терпкость 3.10
 тригеминальные ощущения 2.19
 тяжелый 3.52
 тяжесть 3.52

У

умами 3.9
 упругость 3.50
 усилитель флейвора 3.22
 ухо-носовые химические раздражения 2.19

Ф

физическое охлаждение 3.15
 физическое тепло 3.17
 флейвор 3.20

Х

характеристика 1.3
 характерная нота 3.30
 химиотермическое ощущение 2.21
 химический эффект 3.11
 химическое охлаждение 3.14
 химическое тепло 3.16
 хрупкость 3.44

Ц

цвет 3.31, 3.32
 цветовая слепота 2.34

Ч

часть образца для анализа 1.18
 чистое ощущение 3.63
 чистый 3.63
 чувствительность 2.5
 чувствовать запах 2.15

Ш

шкала 4.29
 шкала измерений 4.29.2
 шкала интенсивности 4.30
 шкала отношения 4.31
 шкала соотношений 4.38
 шкала характеристик 4.29.1

Щ

щелочной вкус 3.8
 щелочность 3.8

Э

эксперт 1.7
 эксперт-испытатель в области сенсорного анализа 1.8
 эластичность 3.50
 эталонная точка 4.46
 эталонный образец 1.21
 эффект конвергенции 2.39
 эффект контраста 2.38

Я

яркостный контраст 3.36

alphabetisches Verzeichnis

„2-aus-5“-Prüfung 4.20

A

„A“ – „nicht A“-Prüfung 4.21

Abgang 3.66
Abgleichung 4.9

Abneigung 1.25

Abschätzung der

Größenordnung 4.10

absolute Beurteilung 4.12

Adhäsitivität 3.51

Adstringenz 3.10

adstringierend 3.10

Ageusie 2.31

Akzeptanz 1.23

Alkalinität 3.8

alkalischer Geschmack 3.8

Anosmie 2.32

Antagonismus 2.35

Antwortbogen/Antwortkarte 4.48

Antwortskala 4.29.1

Appetit 1.28

appetitanregend 1.29

Aroma 3.24, 3.25

auditiv 2.18

ausgewählter Prüfer 1.6

Aussehen 3.1

Auswertung durch

Punktevergabe 4.7

Aversion 1.25

Azidität 3.3

B

belüftet 3.60

Belüftung 3.60

Berühren 2.16

beschreibende Analyse 4.22

Bewertung 4.6

Bezugsprobe 1.21

Bezugspunkt 1.19

Bezugsskala 4.32

bipolare Skala 4.34

bitterer Geschmack 3.5

Bitterkeit 3.5

brennend 3.12

Bukett 3.26

C

charakteristische Noten 3.30

chemische Kältewirkung 3.14

chemische Wärmewirkung 3.16

chemische Wirkung 3.11

chemothermaler Effekt 2.21

D

Degustation 1.14
Dichte 3.53
Diskriminierungsprüfung 4.16
Dreiecksprüfung 4.18
Duftstoff 1.35
Duo-Trio-Prüfung 4.19
Durchscheinbarkeit 3.38
durchscheinend 3.38
durchsichtig 3.37
Durchsichtigkeit 3.37
Dyschromatopsie 2.33

E

Einstellung 1.38
Einstellungsskala 4.31
Einstufung in eine
Rangordnung 4.4
Elastizität 3.50
Empfindlichkeit 2.5
Empfindung 2.4
Empfindungsschwelle 2.25
Erwartungsbias 4.42

F

fade 3.68
Farbe 3.31, 3.32
Farbenblindheit 2.34
Farbenfehlensichtigkeit 2.33
Farbton 3.33
Festpunkt 4.46
Fettigkeit 3.59
Feuchte 3.56, 3.57
Flavour 3.20
Fortdauern 3.67
freies Auswahlprofil 4.26
Fremdgeruch 3.19
Fremdgeschmack 3.21
Fremdnote 3.29

G

Geruch 3.18
Geschmack 2.12
geschmacklos 3.69
Geschmacksneutralisator 3.64
Geschmacksverlust 2.31
Geschmacksverstärker 3.22
Glanz 3.40
glänzend 3.40
Grundgeschmacksarten 3.2
gustatorisch 2.13

H

Halo-Effekt 4.43
Härte 3.42
Hautsensibilität 2.22
Hautsinn 2.20
hedonisch 1.22
hedonische Skala 4.33
Helligkeit 3.35
Helligkeitskontrast 3.36
Herbheit 3.4

I

Identifizierungsschwelle 2.26
Intensität 2.8, 2.9
Intensitätsskala 4.30
Intervallskala 4.37

K

Kaubarkeit 3.45
Kauvorgang 1.39
Kauzahl 3.46
Kinästhesie 2.24
Klassifizierung 4.5
Klebrigkeits 3.47
Kohäsivität 3.43
Konformation 3.55
Konsens des Panels 1.11
Konsistenz 3.49
Kontrastwirkung 2.38
Kontrollprobe 1.20
Konvergenzwirkung 2.39
Körnigkeit 3.54
Körper 3.27

L

Lichtdurchlässigkeit 3.38

M

Maskierung 2.37
Merkmalseigenschaft 1.3
Messfehler 4.39
Messskala 4.29.2
Modalität 2.11
Mundgefühl 3.62

N

Nachgefühl 3.66
Nachgeschmack 3.65
Nachgiebigkeit 3.50

Nebengeruch 3.23
Nebengeschmack 3.23
 neutral 3.70
 neutralisierend 3.64
 Normlichtart 4.45
 Note 3.28

O

objektives Verfahren 4.1
 Odorimetrie 1.34
 Olfaktometer 1.33
 Olfaktometrie 1.32
 olfaktorisch 2.14
 Ordinalskala 4.36
 organoleptisch 1.4

P

paarweise
Vergleichsprüfung 4.17
Panel 1.9
physikalische Kältewirkung 3.15
 physikalische
 Wärmewirkung 3.17
Präferenz 1.24
Präferenzprüfung 4.28
Probe 1.16
Probe eines Prüfmaterials 1.16
Prüfgut 1.17
Prüfmaterial 1.15
Prüfmuster 1.17
Prüfperson 1.5
Prüfpersonengruppe 1.9
Prüfprobe 1.18
Psychophysik 1.31
psychophysikalisches Verfahren 4.15
Punktzahl 4.47

Q

Qualität 1.36
qualitatives sensorisches Profil 4.23
Qualitätsfaktor 1.37
quantitatives sensorisches Profil 4.24

R

Referenzprobe 1.21
Referenzskala 4.32
Reiz 2.2
Reizschwelle 2.25
Relativschwelle 2.26
Rezeptor 2.1
riechen 2.15

S

Sachverständiger 1.7
salziger Geschmack 3.6
Salzigkeit 3.6
Sättigung 3.34
Sättigungsschwelle 2.28
sauber 3.63
sauberes Gefühl 3.63
saurer Geschmack 3.3, 3.4
schal 3.71
scharf 3.13
Schärfe 3.13
schimmernd 3.40
Schmackhaftigkeit 1.30
Schulung des Panels 1.10
schwer 3.52
Schwere 3.52
Sehen 2.17
Sensibilität 2.5
Sensitivität 2.10
Sensoriker 1.8
sensorisch 1.2
sensorische Analyse 1.1
sensorische Anpassung 2.6
sensorisches Profil 4.25
Sinnermüdung 2.7
Sinneseindruck 2.4
Sinnesmodalität 2.11
Skala 4.29
Somästhesie 2.22
Sortierung 4.3
Spannkraft 3.50
Sprödigkeit 3.44
Sprudeln 3.61
sprudelnd 3.61
Standardprobe 1.20
stechend 3.13
subjektives Verfahren 4.2
Süße 3.7
süßer Geschmack 3.7
Synergismus 2.36
systematische Abweichungskomponente 4.41

T

taktil 2.20
taktiler somästhetischer Rezeptor 2.23
Textur 3.41
Texturprofil 4.27
Transparenz 3.37
trigeminale Empfindungen 2.19
trocken 3.58
Trockenheit 3.58

U

überschwellig 2.30
Umami 3.9

unabhängige Bewertung 4.11
undurchsichtig 3.39
Undurchsichtigkeit 3.39
unipolare Skala 4.35
Unterscheidung 1.26
Unterscheidungsschwelle 2.27
Unterscheidungsvermögen 1.27
unterschwellig 2.29

V

Verbraucher 1.12
Verdünnungsverfahren 4.14
vergleichende Bewertung 4.13
Vergleichsprüfung 1.21
Verhältnisskala 4.38
Verkoster 1.13
Verkostung 1.14
Viskosität 3.48
Vorauswahl 4.8

W

wahrer Wert 4.44
Wahrnehmung 2.3
Wahrnehmungsschwelle 2.25
wärmend 3.12

Z

zufällige Abweichung 4.40

Índice alfabético

A

aceptabilidad 1.23
 acidez 3.3
 acritud 3.4
 actitud 1.38
 adaptación sensorial 2.6
 adherencia 3.51
 ageusia 2.31
 agudeza 2.10
 aireación 3.60
 aireado 3.60
 alcalinidad 3.8
 amargor 3.5
 análisis descriptivo 4.22
 análisis sensorial 1.1
 anosmia 2.32
 antagonismo 2.35
 apariencia 3.1
 apetito 1.28
 apetitoso 1.29
 ardiente 3.12
 aroma 3.24, 3.25
 astringencia 3.10
 astringente 3.10
 atributo 1.3
 auditivo 2.18
 aversión 1.25

B

bouquet 3.26
 brillante 3.40
 brillo 3.40

C

calidad 1.36
 cálido 3.12
 calor físico 3.17
 calor químico 3.16
 cantidad de masticaciones 3.46
 categorización 4.6
 ceguera al color 2.34
 clasificación 4.5
 cohesividad 3.43
 color 3.31, 3.32
 conformación 3.55
 confrontación 4.9
 consenso del panel 1.11
 consistencia 3.49
 consumidor 1.12
 contaminante 3.23
 contraste de luminosidad 3.36
 cuerpo 3.27

D

degustación 1.14
 degustador 1.13
 dejó 3.66
 densidad 3.53
 discriminación 1.26
 discromatopsia 2.33
 dulzor 3.7
 dureza 3.42

E

efecto de contraste 2.38
 efecto de convergencia 2.39
 efecto halo 4.43
 efecto químico 3.11
 efervescencia 3.61
 efervescente 3.61
 elasticidad 3.50
 enmascaramiento 2.37
 ensayo "A" o no "A" 4.21
 ensayo de comparación pareada 4.17
 ensayo de discriminación 4.16
 ensayo de preferencia 4.28
 ensayo "dos de cinco" 4.20
 ensayo dúo-trío 4.19
 ensayo triangular 4.18
 entrenamiento del panel 1.10
 error aleatorio 4.40
 error de evaluación 4.39
 escala 4.29
 escala bipolar 4.34
 escala con intervalos 4.37
 escala de actitud 4.31
 escala de intensidad 4.30
 escala de medición 4.29.2
 escala de referencia 4.32
 escala de relaciones 4.38
 escala de respuesta 4.29.1
 escala hedónica 4.33
 escala ordinal 4.36
 escala unipolar 4.35
 estimación de la magnitud 4.10
 estímulo 2.2
 evaluación comparativa 4.13
 evaluación independiente 4.11
 evaluador seleccionado 1.6
 evaluador sensorial 1.5
 evaluador sensorial experto 1.8
 experto 1.7

F

factor de calidad 1.37
 fatiga sensorial 2.7
 flavor 3.20

flavor atípico 3.21
 flexibilidad 3.50
 fracturabilidad 3.44

G

gomosidad 3.47
 graduación 4.3
 granulosidad 3.54
 grasitud 3.59
 gustativo 2.13
 gusto 2.12
 gusto ácido 3.3
 gusto agrio 3.4
 gusto alcalino 3.8
 gusto amargo 3.5
 gusto básico 3.2
 gusto dulce 3.7
 gusto residual 3.65
 gusto salado 3.6

H

habilidad discriminativa 1.27
 hedónico 1.22
 hoja de puntaje/tarjeta 4.48
 humedad 3.56, 3.57

I

iluminante normalizado 4.45
 insípido 3.68
 intensidad 2.8, 2.9

J

juicio absoluto 4.12

K

kinéstesis 2.24

L

limpiador 3.64
 limpiador de paladar 3.64
 limpio 3.63
 luminosidad 3.35
 lustroso 3.40

M

masticabilidad 3.45
 masticación 1.39

método de dilución	4.14	puntuación	4.7	V
método objetivo	4.1			
método psicofísico	4.15			
método subjetivo	4.2			
modalidad	2.11			
modalidad sensorial	2.11			
muestra	1.16			
muestra control	1.20			
muestra de referencia	1.21			
muestra de un producto	1.16			
muestra para el ensayo	1.17			
N				
neutro	3.70			
nota	3.28			
nota atípica	3.29			
notas de carácter	3.30			
O				
odorante	1.35			
odorimetría	1.34			
oler	2.15			
olfativo	2.14			
olfatometría	1.32			
olfatómetro	1.33			
olor	3.18			
olor atípico	3.19			
opacidad	3.39			
opaco	3.39			
ordenamiento	4.4			
organoléptico	1.4			
P				
palatabilidad	1.30			
panel sensorial	1.9			
percepción	2.3			
perfil de textura	4.27			
perfil sensorial	4.25			
perfil sensorial cualitativo	4.23			
perfil sensorial cuantitativo	4.24			
perfil sensorial de libre elección	4.26			
persistencia	3.67			
pesadez	3.52			
pesado	3.52			
plano	3.71			
porción para el ensayo	1.18			
potenciador del flavor	3.22			
preferencia	1.24			
producto	1.15			
psicofísica	1.31			
pungencia	3.13			
pungente	3.13			
puntaje	4.47			
punto de referencia	1.19			
punto fijo	4.46			
Q				
quimestésis oronasal	2.19			
R				
receptor	2.1			
receptores somestésicos táctiles	2.23			
refrescante físico	3.15			
refrescante químico	3.14			
resiliencia	3.50			
retrogusto	3.65			
S				
salinidad	3.6			
saturación	3.34			
seco	3.58			
selección preliminar	4.8			
sensación	2.4			
sensación bucal táctil	3.62			
sensación de limpieza	3.63			
sensación quimiotérmica	2.21			
sensaciones trigeminales	2.19			
sensibilidad	2.5			
sensorial	1.2			
sentido cutáneo	2.20			
sequedad	3.58			
sesgo	4.41			
sesgo previsible	4.42			
sinergismo	2.36			
somestesis	2.22			
soso	3.69			
subumbral	2.29			
supra umbral	2.30			
T				
táctil	2.20			
tacto	2.16			
textura	3.41			
tono	3.33			
translucidez	3.38			
translúcido	3.38			
transparencia	3.37			
transparente	3.37			
U				
umami	3.9			
umbral de detección	2.25			
umbral de diferenciación	2.27			
umbral de percepción	2.25			
umbral de reconocimiento	2.26			
umbral de saturación	2.28			



ICS/MKC 01.040.67; 67.240

Price based on 107 pages/Prix basé sur 107 pages/Цена определяется из расчета 107 стр