

中国食品土畜进出口商会团体标准

T/CFNA 6201-2023

植物源调味料名录

(征求意见稿)

2023-05-15 发布

2023-06-15 实施

中国食品土畜进出口商会 发布

目录

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 产品目录	1
4 产品标准	5
5 待补充可食用证据产品	39

CFNA

前言

本标准依据植物源性调味料种植、收购、加工企业的现状，结合国内外使用企业需求，细化和规范了植物源调味料名称。

本标准由中国食品土畜进出口商会提出，委托商会调料分会制定。

本标准核心起草单位：山东百佳食品有限公司、山东恋味食品有限公司、陕西宏达香料科技有限公司、四川家和原味香料有限公司、山东一品农产集团有限公司、四川丁点儿食品开发股份有限公司。

本标准主要起草单位：中华人民共和国梧州海关（南宁海关香料检测区域性中心实验室）、山东农业大学、山东万兴调味品有限公司、山东泰山立福食品科技有限公司、青岛柏兰集团有限公司、河北乾亿食品有限公司、江苏福多美生物科技有限公司、乐陵市腾达辣椒制品有限公司、小熊驾到股份有限公司、海南星汇达现代农业科技有限公司。

本标准协同起草单位：玉林福达香料股份有限公司、山东百佳调味品有限公司、通标标准技术服务（青岛）有限公司、欧陆分析检测技术服务（青岛）有限公司、海乐香辛料（济南）有限公司、四川美料美味食品科技有限公司、纽利味食品（北京）有限公司、济南海关、聊城海关、英联食品投资（中国）有限公司、宏芳生物科技（昆山）有限公司、玉林市食品药品检验检测中心、浙江大学、湖南农业大学、深圳市贯垄农产品有限公司

本标准主要起草人：刘继华、吴耀军、崔培恩、苏绍涛、刘峰、刘桂宁、孙秀东、李漪、袁秉康、罗世芝、李琴、张春、叶萌、蒋国豪、张明月、邓世军、王丽华、周娟妮、曹梦辉、赵振科、张春梅、乔旭光、卢晓明、李宁阳、郑振佳、陈宇、杨清山。

本标准协同起草人：叶兴乾、姜财勇、王吉盈、张凯、文旭娟、牛亚鑫、毛学军、殷东梅、李伟、韦伟、刘伟、朱秀焕、周雪明、谢辉。

本标准由中国食品土畜进出口商会及团标发起单位组织实施并解释。

本标准由中国食品土畜进出口商会 2023 年 5 月 15 日批准。

本标准自 2023 年 6 月 15 日起实施。

植物源调味料名称规范

1 范围

本标准收集了我国常用 89 种香辛料的中英文名及拉丁名，注明了目前生产、贸易、流通领域的通称。附录收集了 30 种有香辛气味的产品，收集可食用证据后，列入名称规范。

本标准适用于香辛料和调味品的生产、流通、贸易双方的约定及使用过程。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 12729.1 香辛料和调味品名称

GB/T 21725 天然香辛料分类

2020 年版《中华人民共和国药典》

3 产品目录

产品大类编号	产品大类名称	产品分类编号	产品分类名称	页码
1	阿魏	1	阿魏	5
2	八角茴香	1	八角茴香	5
3	白芷	1	白芷	6
4	百里香	4-1	百里香	6
4	百里香	4-2	蒙百里香	6
5	薄荷	5-1	干薄荷	7
5	薄荷	5-2	野薄荷	7
5	薄荷	5-3	夏香薄荷	7
5	薄荷	5-4	冬香薄荷	7
6	留兰香	1	留兰香	8
7	荜拔	1	荜拔	8
8	草果	1	草果	8
9	菖蒲	1	菖蒲	9
10	陈皮	1	陈皮	9
11	刺柏	1	刺柏	9

12	刺山柑	1	刺山柑	9
13	大葱	1	大葱	10
14	韭葱	1	韭葱	10
15	香葱	1	香葱	10
16	洋葱	1	洋葱	11
17	当归	1	当归	11
18	党参	1	党参	11
19	丁香	1	丁香	12
20	肉豆蔻	20-1	肉豆蔻	12
20	肉豆蔻	20-2	肉豆蔻皮	12
20	肉豆蔻	20-3	香果	13
21	豆蔻	1	豆蔻	13
22	小豆蔻	1	小豆蔻	13
23	草豆蔻	1	草豆蔻	14
24	红蔻	1	红蔻	14
25	大豆蔻	1	大豆蔻	14
26	多香果	1	多香果	15
27	枫茅	1	枫茅	15
28	甘草	1	甘草	15
29	甘牛至	1	甘牛至	15
30	高良姜	1	高良姜	16
31	葛缕子	1	葛缕子	16
32	枸杞子	1	枸杞子	16
33	桂皮	33-1	肉桂	17
33	桂皮	33-2	阴香	17
33	桂皮	33-3	大清桂	17
34	荷叶	1	荷叶	18
35	胡椒	35-1	白胡椒	18
35	胡椒	35-2	淡红胡椒	18
35	胡椒	35-3	黑胡椒	19
35	胡椒	35-4	绿胡椒	19
36	葫芦巴籽	1	葫芦巴籽	19
37	花椒	37-1	红花椒	19
37	花椒	37-2	青花椒	20
38	藿香	1	藿香	20
39	姜	1	姜	20
40	姜黄	1	姜黄	21
41	芥末籽	41-1	白芥末籽	21
41	芥末籽	41-2	黄芥末籽	21
41	芥末籽	41-3	黑芥末籽	21
41	芥末籽	41-4	印度芥末籽	22

41	芥末籽	41-5	红芥末籽	22
41	芥末籽	41-6	绿芥末籽	22
42	九里香	1	九里香	23
43	决明子	1	决明子	23
44	辣根	1	辣根	23
45	辣椒	1	辣椒	23
46	龙蒿	1	龙蒿	24
47	龙眼肉	1	龙眼肉	24
48	罗汉果	1	罗汉果	24
49	罗晃子	1	罗晃子	25
50	罗勒	1	罗勒	25
51	麦芽	1	麦芽	25
52	芒果	1	芒果	26
53	玫瑰花	1	玫瑰花	26
54	迷迭香	1	迷迭香	26
55	木姜子	1	木姜子	26
56	牛至	1	牛至	27
57	欧芹	1	欧芹	27
58	胖大海	1	胖大海	27
59	芡实	1	芡实	28
60	芹菜	1	芹菜	28
61	根芹菜	1	根芹菜	28
62	细叶芹	1	细叶芹	28
63	香旱芹	1	香旱芹	29
64	芹菜籽	1	芹菜籽	29
65	人参	1	人参	29
66	肉苁蓉	1	肉苁蓉	30
67	砂仁	67-1	阳春砂	30
67	砂仁	67-2	川砂仁	30
67	砂仁	67-3	毛砂仁	30
68	山葵	1	山葵	31
69	山柰	1	山柰	31
70	山楂	1	山楂	31
71	石榴	1	石榴	32
72	蒔萝	72-1	蒔萝	32
72	蒔萝	72-2	蒔萝籽	32
73	鼠尾草	1	鼠尾草	33
74	蒜	1	蒜	33
75	香椿	1	香椿	33
76	香荚兰	1	香荚兰	33

77	香茅	77-1	香茅	34
77	香茅	77-2	香茅	34
78	小茴香	78-1	小茴香	34
78	小茴香籽	78-2	小茴香籽	35
79	杏仁	1	杏仁	35
80	亚麻籽	1	亚麻籽	35
81	芫荽	81-1	芫荽	36
81	芫荽	81-2	芫荽籽	36
82	杨桃	1	杨桃	36
83	益智仁	1	益智仁	36
84	月桂叶	1	月桂叶	37
85	枣	1	枣	37
86	芝麻	1	芝麻	37
87	孜然	1	孜然	37
88	紫苏	88-1	紫苏	38
88	紫苏籽	88-2	紫苏籽	38
89	藏红花	1	藏红花	38
待补充可食用证据产品				
A01	艾蒿	1	艾蒿	39
A02	沉香	1	沉香	39
A03	橙皮	1	橙皮	39
A04	柠檬皮(青)	1	柠檬皮(青)	40
A05	柠檬皮	1	柠檬皮	40
A06	柚子皮	1	柚子皮	40
A07	枳壳	1	枳壳	40
A08	葱-红葱	1	葱-红葱	41
A09	葱-熊葱	1	葱-熊葱	41
A10	母丁香	1	母丁香	41
A11	独活草	1	独活草	42
A12	甘松	1	甘松	42
A13	黑种草籽	1	黑种草籽	42
A14	灵香草	1	灵香草	43
A15	木香	1	木香	43
A16	牛皮菜	1	牛皮菜	43
A17	欧洲防风草	1	欧洲防风草	43
A18	排草	1	排草	44
A19	檀香	1	檀香	44
A20	辛夷	1	辛夷	44
A21	蜘蛛香	1	蜘蛛香	45

A22	香砂	1	香砂	45
A23	水枝子	1	水枝子	45
A24	梔子	1	梔子	46
A25	红葱头	1	红葱头	46
A26	川芎	1	川芎	46
A27	香薷	1	香薷	46
A28	细辛	1	细辛	47
A29	五加皮	1	五加皮	48

4 产品标准

4.1 阿魏

4.1.1 种类 1: 阿魏

4.1.1.1 别名: /

4.1.1.2 英文名: Asafoetida 药典: FERULAE RESINA

4.1.1.3 拉丁文名: *Ferula assa-foetida* L. (拉丁名书写不规范, 属名和种名均为斜体格式, 种名一律小写, 具体建议参考药典格式修改, 下同)

4.1.1.4 食用部位: 根、茎

4.1.1.5 产品用途描述: 可以和羊肉猪肉一起炒制食用。

4.1.1.6 产品标准: /

4.1.1.7 主要产地: 中国新疆

4.1.1.8 植物学描述: 伞形科植物新疆阿魏 *Ferula sinkiangensis* K.M.Shen 或阜康阿魏 *Ferula fukanensis* K.M.Shen 的树脂

4.2 八角茴香

4.2.1 种类 1: 八角茴香

4.2.1.1 别名: 八角、大茴香、八月珠

4.2.1.2 英文名: Star Anise 药典: ANISI STELLATI FRUCTUS

4.2.1.3 拉丁文名: *Illicium verum* Hook. F.

4.2.1.4 食用部位: 果实

4.2.1.5 产品用途描述: 味道甘甜, 有强烈而特殊的香气, 卤料的必需品

4.2.1.6 产品标准: GB/T 7652 八角、T/CFNA 6102 八角

4.2.1.7 主要产地: 主要以中国为主, 其次是越南、柬埔寨、缅甸、印度尼西亚等东南亚国家。中国主要分布在广西、福建、广东、云南等。

4.2.1.8 植物学描述: 木兰科植物八角茴香 *Illicium verum* Hook. f. 的干燥成熟果实

4.3 白芷

4.3.1 种类 1: 白芷

- 4.3.1.1 别名：香白芷、川白芷
- 4.3.1.2 英文名：Angelica Dahurica 药典：ANGELICAE DAHURICAE RADIX
- 4.3.1.3 拉丁文名：Angelica Dahurica (Fisch. Exhoffm.) Benth. Et Hook. F.
- 4.3.1.4 食用部位：根
- 4.3.1.5 产品用途描述：用作卤料，去腥增香，也可用来煲汤，做药膳，泡酒等
- 4.3.1.6 产品标准：/
- 4.3.1.7 主要产地：主产河南、河北、四川、浙江、福建、山东、安徽等地
- 4.3.1.8 植物学描述：为伞形科植物杭白芷 Angelica dahurica (Fisch. ex Hoffm.) Benth.et Hook.f.var.formosana (Boiss.) Shan et Yuan 的干燥根

4.4 百里香

- 4.4.1 种类 1: 百里香
 - 4.4.1.1 别名：/
 - 4.4.1.2 英文名：Thyme 药典：/
 - 4.4.1.3 拉丁文名：Thymus Vulgaris L.
 - 4.4.1.4 食用部位：叶、嫩芽
 - 4.4.1.5 产品用途描述：味道辛香，为烹饪常用香料，常加在海鲜、鱼类、炖肉、蛋或汤中，去除其中的腥味，使菜肴变得更加美味
 - 4.4.1.6 产品标准：GB/T 32735 干百里香
 - 4.4.1.7 主要产地：主产法国、西班牙、埃及等地中海国家。我国多产于黄河以北地区、西北地区
 - 4.4.1.8 植物学描述：本品为唇形科植物百里香 Thymus mongolicus Ronn 的全草。

4.4 百里香

- 4.4.2 种类 2: 蒙百里香
 - 4.4.2.1 别名：/
 - 4.4.2.2 英文名：Wild Thyme 药典：/
 - 4.4.2.3 拉丁文名：Thymus Serpyllum L.
 - 4.4.2.4 食用部位：叶、嫩芽
 - 4.4.2.5 产品用途描述：味道辛香，为烹饪常用香料，常加在海鲜、鱼类、炖肉、蛋或汤中，去除其中的腥味，使菜肴变得更加美味
 - 4.4.2.6 产品标准：/
 - 4.4.2.7 主要产地：/
 - 4.4.2.8 植物学描述：/

4.5 薄荷

- 4.5.1 种类 1: 干薄荷
 - 4.5.1.1 别名：椒样薄荷

4.5.1.2 英文名: Peppermint 药典: MENTHAE HAPLOCALYCIS HERBA

4.5.1.3 拉丁文名: *Mentha X Piperita* L.

4.5.1.4 食用部位: 叶、嫩芽

4.5.1.5 产品用途描述: 可以去除鱼腥和羊腥, 帮助提鲜、煲汤、泡水、拌菜等食用方法

4.5.1.6 产品标准: GBT32736 干薄荷

4.5.1.7 主要产地: 分布于北半球的温带地区, 中国各地均有, 以江苏、安徽两省产量最大

4.5.1.8 植物学描述: 本品为唇形科植物薄荷 *Mentha haplocalyx* Briq. 的干燥地上部分。

4.5 薄荷

4.5.2 种类 2: 野薄荷

4.5.2.1 别名: /

4.5.2.2 英文名: Fieldmint 药典: /

4.5.2.3 拉丁文名: *Mentha Arvensis* L.

4.5.2.4 食用部位: 叶、嫩芽

4.5.2.5 产品用途描述: /

4.5.2.6 产品标准: /

4.5.2.7 主要产地: /

4.5.2.8 植物学描述: /

4.5 薄荷

4.5.3 种类 3: 夏香薄荷

4.5.3.1 别名: /

4.5.3.2 英文名: Summer Savory 药典: /

4.5.3.3 拉丁文名: *Satureja Hortensis* L.

4.5.3.4 食用部位: 茎、叶

4.5.3.5 产品用途描述: /

4.5.3.6 产品标准: GBT34260 夏香薄荷

4.5.3.7 主要产地: /

4.5.3.8 植物学描述: /

4.5 薄荷

4.5.4 种类 4: 冬香薄荷

4.5.4.1 别名: /

4.5.4.2 英文名: Winter Savory 药典: /

4.5.4.3 拉丁文名: *Satureja Jamontana* L.

4.5.4.4 食用部位: 茎、叶

4.5.4.5 产品用途描述: /

4.5.4.6 产品标准: GBT34259 冬香薄荷

4.5.4.7 主要产地：/

4.5.4.8 植物学描述：/

4.6 留兰香

4.6.1 种类 1: 留兰香

4.6.1.1 别名：绿薄荷、香薄荷、荷兰薄荷、青薄荷、香花菜、鱼香菜

4.6.1.2 英文名：Spearmint (Garden Mint) 药典：/

4.6.1.3 拉丁文名：Mentha Spicata L.

4.6.1.4 食用部位：叶、嫩芽

4.6.1.5 产品用途描述：/

4.6.1.6 产品标准：/

4.6.1.7 主要产地：/

4.6.1.8 植物学描述：唇形科薄荷属

4.7 荜拔

4.7.1 种类 1: 荜拔

4.7.1.1 别名：荜茇

4.7.1.2 英文名：Long Pepper 药典：PIPERIS LONGI FRUCTUS

4.7.1.3 拉丁文名：Piper Longum L.

4.7.1.4 食用部位：果实

4.7.1.5 产品用途描述：有特异的香气，味辛辣。常用于粤菜卤水和重庆火锅料的配方。

4.7.1.6 产品标准：/

4.7.1.7 主要产地：中国、尼泊尔、印度、斯里兰卡、越南及马来西亚；在中国分布于云南东南至西南部，广西、广东和福建有栽培

4.7.1.8 植物学描述：为胡椒科胡椒属植物荜拔 Piperlongum L. 的干燥近成熟或成熟果穗。多年生攀援藤本，长达数米；叶片纸质，卵圆形或几为肾形

4.8 草果

4.8.1 种类 1: 草果

4.8.1.1 别名：草果仁、草果子、老蔻

4.8.1.2 英文名：Tsao-ko 药典：TSAOKO FRUCTUS

4.8.1.3 拉丁文名：Amomum Tsao-Ko Crevost Et Lemaire

4.8.1.4 食用部位：果实

4.8.1.5 产品用途描述：具有特殊浓郁的辛辣香味，能除腥气，给食物增香去腥

4.8.1.6 产品标准：/

4.8.1.7 主要产地：分布于中国云南、广西、贵州等省区，栽培或野生于疏林下，海拔 1100-1800 米。

4.8.1.8 植物学描述：姜科，豆蔻属多年生草本植物。含有几种香味物质，主要为桉树素， α -蒎烯和柠檬醛，尤以桉树素更为特别

4.9 菖蒲

4.9.1 种类 1: 菖蒲

4.9.1.1 别名：白菖蒲、藏菖蒲

4.9.1.2 英文名：Sweet Flag 药典：ACORI CALAMI RHIZOMA

4.9.1.3 拉丁文名：Acorus Calamus L.

4.9.1.4 食用部位：根茎

4.9.1.5 产品用途描述：菖蒲可以提取芳香油，有香气；根茎可制香味料。

4.9.1.6 产品标准：/

4.9.1.7 主要产地：/

4.9.1.8 植物学描述：/

4.10 陈皮

4.10.1 种类 1: 陈皮

4.10.1.1 别名：橘皮、红橘、大红袍、川橘

4.10.1.2 英文名：Dried Tangerine Peel 药典：CITRI RETICULATAE PERICARPIUM

4.10.1.3 拉丁文名：Citrus Reticulata Blanco

4.10.1.4 食用部位：果皮

4.10.1.5 产品用途描述：可作调味品，甘香，还可以除腥膻；还可以煲汤，煲粥，泡水喝。

4.10.1.6 产品标准：/

4.10.1.7 主要产地：广西、江西、湖南、贵州、云南、四川等地

4.10.1.8 植物学描述：本品为芸香科植物橘 *Citrusreticulata* Blanco 及其栽培变种的干燥成熟果皮。

4.11 刺柏

4.11.1 种类 1: 刺柏

4.11.1.1 别名：杜松浆果，杜松子果、刺柏果

4.11.1.2 英文名：Juniper 药典：/

4.11.1.3 拉丁文名：Juniperus Communis L.

4.11.1.4 食用部位：果实

4.11.1.5 产品用途描述：用于食物烹调，泡菜、野味烹调与猪肉的炖煮都可以添加，啤酒、白兰地中用杜松子来调味

4.11.1.6 产品标准：GBT32728 刺柏果

4.11.1.7 主要产地：/

4.11.1.8 植物学描述：柏科 Cupressaceae 桧属 *Juniperus communis* 杜松子树的莓果

4.12 刺山柑

4.12.1 种类 1: 刺山柑

4.12.1.1 别名: /

4.12.1.2 英文名: Caper 药典: /

4.12.1.3 拉丁文名: Capparis Spinosa L.

4.12.1.4 食用部位: 花蕾

4.12.1.5 产品用途描述: 拥有香浓独特的口味和营养价值, 广泛适用在披萨, 意粉, 和各类鱼, 肉, 酱汁和色拉中, 味道酸酸的。

4.12.1.6 产品标准: /

4.12.1.7 主要产地: 起源于西亚或中亚的干旱地区, 在地中海湾、西班牙等地区的很多国家都有分布, 中国主要分布在新疆、甘肃、西藏等地

4.12.1.8 植物学描述: 刺山柑(学名: *Capparis spinosa* L.) 是山柑科, 山柑属多年生藤本小半灌木, 倒圆锥形。株高可达 50 厘米, 成株的主茎不明显, 茎多分枝, 平铺地面或向上斜生, 一年生植株根深达 3 米

4.13 大葱

4.13.1 种类 1: 大葱

4.13.1.1 别名: /

4.13.1.2 英文名: Welsh Onion 药典: /

4.13.1.3 拉丁文名: *Allium Fistulosum* L.

4.13.1.4 食用部位: 茎叶

4.13.1.5 产品用途描述: 食品提香

4.13.1.6 产品标准: /

4.13.1.7 主要产地: /

4.13.1.8 植物学描述: /

4.14 韭葱

4.14.1 种类 1: 韭葱

4.14.1.1 别名: /

4.14.1.2 英文名: Leek(Winter Leek) 药典: /

4.14.1.3 拉丁文名: *Allium Porrum* L.

4.14.1.4 食用部位: 茎叶

4.14.1.5 产品用途描述: 食品提香

4.14.1.6 产品标准: /

4.14.1.7 主要产地: /

4.14.1.8 植物学描述: /

4.15 香葱

4.15.1 种类 1: 香葱

4.15.1.1 别名: 小葱

4.15.1.2 英文名: Chive 药典: /

4.15.1.3 拉丁文名: *Allium Schoenoprasum* L.

4.15.1.4 食用部位: 茎叶

4.15.1.5 产品用途描述: 食品提香

4.15.1.6 产品标准: /

4.15.1.7 主要产地: /

4.15.1.8 植物学描述: /

4.16 洋葱

4.16.1 种类 1: 洋葱

4.16.1.1 别名: 胡葱、圆葱、皮牙子

4.16.1.2 英文名: Onion 药典: /

4.16.1.3 拉丁文名: *Allium Cepa* L.

4.16.1.4 食用部位: 鳞茎

4.16.1.5 产品用途描述: 食品提香

4.16.1.6 产品标准: GH/T 1139 洋葱、T-CFNA 6107 脱水白洋葱

4.16.1.7 主要产地: 美国、印度、中国

4.16.1.8 植物学描述: 是百合科、葱属多年生草本植物, 鳞茎干燥脱水后用做调味

4.17 当归

4.17.1 种类 1: 当归

4.17.1.1 别名: 圆叶当归

4.17.1.2 英文名: Chinese Angelia 药典: /

4.17.1.3 拉丁文名: *Angelica Archangelica* L.

4.17.1.4 食用部位: 根

4.17.1.5 产品用途描述: 有浓郁的香气, 可泡酒泡茶, 炖汤。

4.17.1.6 产品标准: /

4.17.1.7 主要产地: 中国 1957 年从欧洲引种欧当归。主产甘肃东南部, 以岷县产量多, 质量好, 其次为云南、四川、陕西、湖北等省, 均有栽培

4.17.1.8 植物学描述: 本品为伞形科植物当归 *Angelica sinensis* (Oliv.) Diels 的干燥根。

4.18 党参

4.18.1 种类 1: 党参

4.18.1.1 别名: 上党人参、防风党参、黄参, (包括党参、素花党参、川党参)

4.18.1.2 英文名: *Codonopsis radix* 药典: CODONOPSIS RADIX

4.18.1.3 拉丁文名: *Codonopsis Pilosula* (Franch.)Nannf.

4.18.1.4 食用部位：根

4.18.1.5 产品用途描述：炖鸡鸭肉类

4.18.1.6 产品标准：/

4.18.1.7 主要产地：我国广泛分布于东北、华北及陕西、宁夏、甘肃、青海、河南、四川、云南、西藏等地区，我国的邻居朝鲜、蒙古、俄罗斯也有分布。

4.18.1.8 植物学描述：本为桔梗科植物党参 *Codonopsis pilosula* (Franch.)Nannf 的干燥根

4.19 丁香

4.19.1 种类 1: 丁香

4.19.1.1 别名：公丁香、丁子香、支解香、雄丁香

4.19.1.2 英文名：Clove 药典：/

4.19.1.3 拉丁文名：Syzgium Aromaticum Merr & Perry

4.19.1.4 食用部位：花蕾

4.19.1.5 产品用途描述：烘焙、炒货、调味品

4.19.1.6 产品标准：GBT22300 丁香 T-CFNA 6106 丁香

4.19.1.7 主要产地：主产于坦桑尼亚、斯里兰卡、马来西亚、马达加斯加、印度尼西亚等地。我国广东有少数出产

4.19.1.8 植物学描述：本品为桃金娘科植物丁香 *Eugeniacyrophyllata* Thunb. 的干燥花蕾。

4.20 肉豆蔻

4.20.1 种类 1: 肉豆蔻

4.20.1.1 别名：/

4.20.1.2 英文名：Nutmeg 药典：MYRISTICAE SEMEN

4.20.1.3 拉丁文名：Myristica Fragrans Hout.

4.20.1.4 食用部位：果仁

4.20.1.5 产品用途描述：作调味料，可去异味，增辛香。供制酱肉之用，亦为噀汁的原料之一

4.20.1.6 产品标准：GBT32727 肉豆蔻

4.20.1.7 主要产地：东南亚、印度西部

4.20.1.8 植物学描述：豆蔻属，姜科，约 150 余种，分布于亚洲、大洋洲的热带地区，我国有 24 种，产西南部至东南部，本属中有许多重要的药用或香料植物，能祛风止痛，健胃消食。如白豆蔻 *A. kravanh* Pierre ex Gagnep.、草果 *A. tsaoko* Crevost et Lem.、砂仁 *A. villosum* Lour. 等等

4.20 肉豆蔻

4.20.2 种类 2: 肉豆蔻皮

4.20.2.1 别名：肉豆蔻衣

4.20.2.2 英文名：Mace 药典：MYRISTICAE SEMEN

4.20.2.3 拉丁文名: *Myristica Fragrans* Hout.

4.20.2.4 食用部位: 假种皮

4.20.2.5 产品用途描述: 作调味料, 可去异味, 增辛香。供制酱肉之用, 亦为噀汁的原料之一

4.20.2.6 产品标准: GBT32727 肉豆蔻

4.20.2.7 主要产地: 东南亚、印度西部

4.20.2.8 植物学描述: 同肉豆蔻

4.20 肉豆蔻

4.20.3 种类 3: 香果

4.20.3.1 别名: 玉果

4.20.3.2 英文名: Nutmeg 药典: MYRISTICAE SEMEN

4.20.3.3 拉丁文名: *Myristica Fragrans* Hout.

4.20.3.4 食用部位: 果皮+种子(带皮的肉豆蔻)

4.20.3.5 产品用途描述: 作调味料, 可去异味, 增辛香。供制酱肉之用, 亦为噀汁的原料之一

4.20.3.6 产品标准: GBT32727 肉豆蔻

4.20.3.7 主要产地: 东南亚、印度西部

4.20.3.8 植物学描述: 同肉豆蔻

4.21 豆蔻

4.21.1 种类 1: 豆蔻

4.21.1.1 别名: 白扣, 白豆蔻, 十开蔻

4.21.1.2 英文名: Cambodian Cardamom 药典: AMOMI FRUCTUS ROTUNDUS

4.21.1.3 拉丁文名: *Amomum Krervanh* Pierre Ex Gagnepain (*Amomum Compactum* Soland Ex Maton)

4.21.1.4 食用部位: 果实、种子

4.21.1.5 产品用途描述: 作调味料, 可去异味, 增香辛。用于配制各种卤汤及供制卤猪肉、烧鸡之用。亦为“咖喱粉”原料之一。

4.21.1.6 产品标准: /

4.21.1.7 主要产地: 越南、泰国、柬埔寨、缅甸等地, 中国广东、广西、云南有栽培

4.21.1.8 植物学描述: 姜科植物白豆蔻 *Amomum kravanh* Pierre ex Gagnep.或爪哇白豆蔻 *Amomum compactum* Soland ex Maton 的干燥成熟果实。

4.22 小豆蔻

4.22.1 种类 1: 小豆蔻

4.22.1.1 别名: 绿豆蔻

4.22.1.2 英文名: Small Cardamom 药典: /

4.22.1.3 拉丁文名: *Elettaria Cardamomum*(L.)Malon

4.22.1.4 食用部位: 果实

4.22.1.5 产品用途描述: 香气浓烈, 主要用于制作香料、精油、油树脂等, 香料用于肉类、禽类及鱼类食品的调制, 亦为“咖喱粉”的原料。

4.22.1.6 产品标准: GBT22305.1 小豆蔻(整果荚) GBT22305.2 小豆蔻(种子)

4.22.1.7 主要产地: 印度、亚洲南部、印度尼西亚、危地马拉等地大量种植

4.22.1.8 植物学描述: 本品为姜科草本植物小豆蔻 *Elettaria cardamomum* (L.) Maton 的成熟果实。果内一般含种子 15—20 粒,

4.23 草豆蔻

4.23.1 种类 1: 草豆蔻

4.23.1.1 别名: 草蔻

4.23.1.2 英文名: Cambodian Cardamom 药典: ALPINIAE KATSUMADAI SEMEN

4.23.1.3 拉丁文名: *Alpinia Katsumadai* Hayata

4.23.1.4 食用部位: 种子团

4.23.1.5 产品用途描述: 是一种常用的香辛调味料, 可去膻腥味、怪味, 为菜肴提香。

4.23.1.6 产品标准: /

4.23.1.7 主要产地: 原产于印度尼西亚, 在中国海南、云南、广西均有栽培。草豆蔻为多年生草本

4.23.1.8 植物学描述: 姜目姜科山姜属植物, 草豆蔻 *Alpinia katsumadai* Hayata 的干燥近成熟种子

4.24 红蔻

4.24.1 种类 1: 红蔻

4.24.1.1 别名: 红豆蔻、红扣、良姜子

4.24.1.2 英文名: Galanga Galangal Fruit 药典: GALANGAE FRUCTUS

4.24.1.3 拉丁文名: *Galangae Fructus*

4.24.1.4 食用部位: 种子

4.24.1.5 产品用途描述: 气香, 味辛辣。在川味凉卤菜肴中具有增香作用。

4.24.1.6 产品标准: /

4.24.1.7 主要产地: 海南、广东

4.24.1.8 植物学描述: 姜科植物大高良姜 *Alpinia galanga* Willd. 的干燥成熟果实

4.25 大豆蔻

4.25.1 种类 1: 大豆蔻

4.25.1.1 别名: 香豆蔻, 嘎哥拉、尼泊尔豆蔻

4.25.1.2 英文名: Large Cardamom (Greater Indian Cardamom) 药典: /

4.25.1.3 拉丁文名: *Amomum Sublatum* Roxb.

- 4.25.1.4 食用部位：果实、种子
- 4.25.1.5 产品用途描述：/
- 4.25.1.6 产品标准：GBT30379 大豆蔻
- 4.25.1.7 主要产地：广西、云南、西藏
- 4.25.1.8 植物学描述：姜科豆蔻属香豆蔻,姜科植物香豆蔻 *Amomum subulatum* Roxb.的种子,Black cardamom

4.26 多香果

- 4.26.1 种类 1: 多香果
 - 4.26.1.1 别名：众香子、牙买加胡椒
 - 4.26.1.2 英文名：Allspice(Pimento Allspice) 药典：/
 - 4.26.1.3 拉丁文名：Pimenta Dioica L.Merrill
 - 4.26.1.4 食用部位：果实、叶
 - 4.26.1.5 产品用途描述：用于鱼类、肉类菜肴的增香调味，或磨成粉末（多香果粉）加于汤类中作调味用，亦可加于蛋糕或果酱中使味道更可口。
 - 4.26.1.6 产品标准：GBT30380 多香果
 - 4.26.1.7 主要产地：主产地为牙买加、古巴等中南美洲国家
 - 4.26.1.8 植物学描述：本品为桃金娘科多香果 *Pimenta dioica* (L.) Merr.的干燥种子。

4.27 枫茅

- 4.27.1 种类 1: 枫茅
 - 4.27.1.1 别名：/
 - 4.27.1.2 英文名：Srilanka Citronella 药典：/
 - 4.27.1.3 拉丁文名：Cymbopogon Nardus(L.) Rendle
 - 4.27.1.4 食用部位：叶
 - 4.27.1.5 产品用途描述：/
 - 4.27.1.6 产品标准：/
 - 4.27.1.7 主要产地：/
 - 4.27.1.8 植物学描述：Cymbopogon winterianus Jowitt 禾本科香茅属植物，多年生大型丛生草本，具强烈香气

4.28 甘草

- 4.28.1 种类 1: 甘草
 - 4.28.1.1 别名：甜草根、密草
 - 4.28.1.2 英文名：Licorice 药典：GLYCYRRHIZAE RADIX ET RHIZOMA
 - 4.28.1.3 拉丁文名：Glycyrrhiza Uralensis Fisch
 - 4.28.1.4 食用部位：根

4.28.1.5 产品用途描述：气微，味甜而特殊。可泡茶，煲汤，做佐料及制作十三香的成分之一。

4.28.1.6 产品标准：GB/T 19618 甘草

4.28.1.7 主要产地：分布于中国、阿富汗、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、巴基斯坦、塔吉克斯坦、蒙古及俄罗斯西伯利亚地区，中国主要集中在新疆、内蒙古、宁夏、甘肃等，

4.28.1.8 植物学描述：本品为豆科植物甘草 *Glycyrrhiza uralensis* Fisch. 的干燥根和根茎。

4.29 甘牛至

4.29.1 种类 1: 甘牛至

4.29.1.1 别名：马玉兰，马郁兰

4.29.1.2 英文名：Sweet Marjoram 药典：/

4.29.1.3 拉丁文名：Origanum Majorana L.

4.29.1.4 食用部位：叶、花序

4.29.1.5 产品用途描述：为香辛料使用，适合搭配番茄和肉类料理。味道甜美，带有些微刺激性的苦涩香味。

4.29.1.6 产品标准：/

4.29.1.7 主要产地：法国、德国、意大利、埃及等地

4.29.1.8 植物学描述：Origanum majorana L.是唇形科、牛至属多年生草本植物。茎直立，棱形或四方形，草绿色。叶对生，具叶柄，倒卵形至阔椭圆形

4.30 高良姜

4.30.1 种类 1: 高良姜

4.30.1.1 别名：南姜、良姜

4.30.1.2 英文名：Great Galanga (Galangal Laos) 药典：ALPINAE OFFICINARUM RHIZOMA

4.30.1.3 拉丁文名：Alpinia Officinarum Hance(Alpinia Galanga (L.) Willd)

4.30.1.4 食用部位：根茎

4.30.1.5 产品用途描述：可作为调味品，煲汤和煮粥均可使用；性味辛热，归脾、胃经，功效散寒止痛、温中止呕，可用于治疗胃寒脘腹冷痛（【功能与主治】温胃止呕，散寒止痛。用于脘腹冷痛，胃寒呕吐，暖气吞酸。）

4.30.1.6 产品标准：/

4.30.1.7 主要产地：分布于中国广东、海南和广西，台湾和云南有栽培

4.30.1.8 植物学描述：本品为姜科植物高良姜 *Alpinia officinarum* Hance 的干燥根茎。

4.31 葛缕子

4.31.1 种类 1: 葛缕子

4.31.1.1 别名：/

4.31.1.2 英文名：Caraway 药典：/

4.31.1.3 拉丁文名：Carum Carvi L.

4.31.1.4 食用部位：果实

4.31.1.5 产品用途描述：常用葛缕子做料理，德国常用做香肠、烤猪肉、炖牛肉、或是腌包心菜。

4.31.1.6 产品标准：/

4.31.1.7 主要产地：原产于欧洲、亚洲温带地区，样本产地为埃及

4.31.1.8 植物学描述：本品为双子叶植物伞形科葛缕子 *Carum carvi* 的成熟果实。

4.32 枸杞子

4.32.1 种类 1: 枸杞子

4.32.1.1 别名：/

4.32.1.2 英文名：Lycii Fructus, Wolfberry, Goji 药典：LYCII FRUCTUS

4.32.1.3 拉丁文名：Lycium Barbarum L.

4.32.1.4 食用部位：果实

4.32.1.5 产品用途描述：可用来泡酒，泡水，泡茶，熬粥，煲汤。

4.32.1.6 产品标准：GB/T 18672 枸杞 GH/T 1302 鲜枸杞

4.32.1.7 主要产地：中国宁夏、新疆、内蒙古、河北、甘肃、陕西等地

4.32.1.8 植物学描述：本品为茄科植物宁夏枸杞 *Lycium barbarum* L. 的干燥成熟果实。

4.33 桂皮

4.33.1 种类 1: 肉桂

4.33.1.1 别名：锡兰桂

4.33.1.2 英文名：Cinnamon 药典：CINNAMOMI CORTEX

4.33.1.3 拉丁文名：Cinnamomum Cassia Presl (Cinnamomum Cassia Nees.)

4.33.1.4 食用部位：树皮

4.33.1.5 产品用途描述：可作为调味料食用，香气馥郁，可使肉类菜肴祛腥解腻，是五香粉的成分之一

4.33.1.6 产品标准：/

4.33.1.7 主要产地：斯里兰卡

4.33.1.8 植物学描述：/

4.33 桂皮

4.33.2 种类 2: 阴香

4.33.2.1 别名：印尼桂、印尼桂皮

4.33.2.2 英文名：Indonesia Cassia 药典：/

4.33.2.3 拉丁文名：Cinnamomum Burmannii C.G.Nees Ex Blume

4.33.2.4 食用部位：树皮

4.33.2.5 产品用途描述：可作为调味料食用，香气馥郁，可使肉类菜肴祛腥解腻，是五香粉的成分之一

- 4.33.2.6 产品标准：GBT30381 桂皮
- 4.33.2.7 主要产地：印尼
- 4.33.2.8 植物学描述：樟科樟属植物

4.33 桂皮

4.33.3 种类 3: 大清桂

- 4.33.3.1 别名：肉桂皮、桂枝、桂丁、桂籽、桂叶
- 4.33.3.2 英文名：Vietnamese Cassia (Chinese Cassia) 药典：/
- 4.33.3.3 拉丁文名：Cinnamomum Loureirii Nees.
- 4.33.3.4 食用部位：树皮、树枝、树叶、叶柄、籽
- 4.33.3.5 产品用途描述：可作为调味料食用，香气馥郁，可使肉类菜肴祛腥解腻，是五香粉的成分之一
- 4.33.3.6 产品标准：参 GBT30381 桂皮、T/CFNA 6103 中国桂皮
- 4.33.3.7 主要产地：越南、中国
- 4.33.3.8 植物学描述：/

4.34 荷叶

4.34.1 种类 1: 荷叶

- 4.34.1.1 别名：/
- 4.34.1.2 英文名：Nelumbinis Folium 药典：NELUMBINIS FOLIUM
- 4.34.1.3 拉丁文名：Nelumbo Nucifera Gaertn.
- 4.34.1.4 食用部位：叶子
- 4.34.1.5 产品用途描述：/
- 4.34.1.6 产品标准：/
- 4.34.1.7 主要产地：/
- 4.34.1.8 植物学描述：/

4.35 胡椒

4.35.1 种类 1: 白胡椒

- 4.35.1.1 别名：/
- 4.35.1.2 英文名：White Pepper 药典：PIPERIS FRUCTUS
- 4.35.1.3 拉丁文名：Piper Nigrum L.
- 4.35.1.4 食用部位：果实
- 4.35.1.5 产品用途描述：海南、云南、广东、广西等地
- 4.35.1.6 产品标准：GBT7900 白胡椒、T-CFNA 6114 白胡椒
- 4.35.1.7 主要产地：印度尼西亚、印度、马来西亚、斯里兰卡、巴西、中国、越南
- 4.35.1.8 植物学描述：胡椒科植物胡椒的干燥近成熟的果实

4.35 胡椒

4.35.2 种类 2: 淡红胡椒

4.35.2.1 别名: 粉色胡椒 (两种胡椒巴西 (不是胡椒属)、越南)

4.35.2.2 英文名: Pink Pepper 药典: PIPERIS FRUCTUS

4.35.2.3 拉丁文名: Piper Nigrum L.

4.35.2.4 食用部位: 果实

4.35.2.5 产品用途描述: 海南、云南、广东、广西等地

4.35.2.6 产品标准: /

4.35.2.7 主要产地: 印度尼西亚、印度、马来西亚、斯里兰卡、巴西、中国、越南

4.35.2.8 植物学描述: 胡椒科植物胡椒的干燥近成熟的果实

4.35 胡椒

4.35.3 种类 3: 黑胡椒

4.35.3.1 别名: /

4.35.3.2 英文名: Black Pepper 药典: PIPERIS FRUCTUS

4.35.3.3 拉丁文名: Piper Nigrum L.

4.35.3.4 食用部位: 果实

4.35.3.5 产品用途描述: 原产东南亚, 现广植于热带地区。中国广西、广东、云南、海南、台湾等地都有栽培

4.35.3.6 产品标准: GBT7901 黑胡椒, T-CFNA 6113 黑胡椒

4.35.3.7 主要产地: 印度尼西亚、印度、马来西亚、斯里兰卡、巴西、中国、越南

4.35.3.8 植物学描述: 胡椒科植物胡椒的干燥近成熟的果实

4.35 胡椒

4.35.4 种类 4: 绿胡椒

4.35.4.1 别名: /

4.35.4.2 英文名: Green Pepper 药典: PIPERIS FRUCTUS

4.35.4.3 拉丁文名: Piper Nigrum L.

4.35.4.4 食用部位: 果实

4.35.4.5 产品用途描述: /

4.35.4.6 产品标准: GBT30384 脱水绿胡椒

4.35.4.7 主要产地: 印度尼西亚、印度、马来西亚、斯里兰卡、巴西、中国、越南

4.35.4.8 植物学描述: 胡椒科植物胡椒的干燥近成熟的果实

4.36 葫芦巴籽

4.36.1 种类 1: 葫芦巴籽

4.36.1.1 别名: 香豆、巴豆

- 4.36.1.2 英文名: Fenugreek/Seed 药典: /
- 4.36.1.3 拉丁文名: Trigonella Foenum-Gracecum L.
- 4.36.1.4 食用部位: 果实
- 4.36.1.5 产品用途描述: /
- 4.36.1.6 产品标准: GBT32734 葫芦巴
- 4.36.1.7 主要产地: /
- 4.36.1.8 植物学描述: /

4.37 花椒

- 4.37.1 种类 1: 红花椒
 - 4.37.1.1 别名: /
 - 4.37.1.2 英文名: Szechuan Pepper, Prickly Ash, Red Sichuan Pepper 药典: ZANTHOXYLI PERICARPIUM
 - 4.37.1.3 拉丁文名: Zanthoxylum Bungeanum Maxim.
 - 4.37.1.4 食用部位: 果皮
 - 4.37.1.5 产品用途描述: 可作调味料, 去除各种肉类的腥气, 促进唾液分泌增加食欲
 - 4.37.1.6 产品标准: GBT30391 花椒 T-CFNA 6101 花椒
 - 4.37.1.7 主要产地: 中国四川、甘肃、陕西、山西、山东、江苏、浙江
 - 4.37.1.8 植物学描述: 芸香科植物花椒 *Zanthoxylum bungeanum* Maxim. 的干燥成熟果皮

4.37 花椒

- 4.37.2 种类 2: 青花椒
 - 4.37.2.1 别名: 竹叶花椒
 - 4.37.2.2 英文名: Szechuan Pepper, Prickly Ash, Green Sichuan Pepper 药典: /
 - 4.37.2.3 拉丁文名: Zanthoxylum Armatum Dc Prodr.Armatum
 - 4.37.2.4 食用部位: 果皮
 - 4.37.2.5 产品用途描述: 可作调味料, 去除各种肉类的腥气, 促进唾液分泌增加食欲
 - 4.37.2.6 产品标准: GBT30391 花椒 T-CFNA 6101 花椒
 - 4.37.2.7 主要产地: 中国四川
 - 4.37.2.8 植物学描述: 竹叶花椒 (*z.armatum*) 的果实。GBT30391 青椒(*Z.schinifolium*Sieb.et Zucc), 无此品种在市场流通。

4.38 藿香

- 4.38.1 种类 1: 藿香
 - 4.38.1.1 别名: /
 - 4.38.1.2 英文名: Agastache Rugosus 药典: POGOSTEMONIS HERBA
 - 4.38.1.3 拉丁文名: Pogostemon Cablin (Blanco) Benth
 - 4.38.1.4 食用部位: 茎

- 4.38.1.5 产品用途描述： /
- 4.38.1.6 产品标准： /
- 4.38.1.7 主要产地： 广东、广西、
- 4.38.1.8 植物学描述： /

4.39 姜

- 4.39.1 种类 1: 姜
 - 4.39.1.1 别名： 大姜、生姜
 - 4.39.1.2 英文名： **Ginger** 药典： **ZINGIBERIS RHIZOMA**
 - 4.39.1.3 拉丁文名： **Zingiber Officinale Roscoe**
 - 4.39.1.4 食用部位： 根、茎
 - 4.39.1.5 产品用途描述： /
 - 4.39.1.6 产品标准： **GBT30383** 生姜
 - 4.39.1.7 主要产地： 中国
 - 4.39.1.8 植物学描述： /

4.40 姜黄

- 4.40.1 种类 1: 姜黄
 - 4.40.1.1 别名： 毛姜黄
 - 4.40.1.2 英文名： **Turmeric** 药典： **CURCUMAE LONGAE RHIZOMA**
 - 4.40.1.3 拉丁文名： **Curcuma Longa L.**
 - 4.40.1.4 食用部位： 根、茎
 - 4.40.1.5 产品用途描述： /
 - 4.40.1.6 产品标准： /
 - 4.40.1.7 主要产地： 印度、中国华南地区及台湾
 - 4.40.1.8 植物学描述： 姜科植物姜黄 **Curcuma Longa L.**的干燥根茎

4.41 芥末籽

- 4.41.1 种类 1: 白芥末籽
 - 4.41.1.1 别名： 白芥末籽、白欧芥
 - 4.41.1.2 英文名： **White Mustard** 药典： **SINAPIS SEMEN**
 - 4.41.1.3 拉丁文名： **Sinapis Alba L.**
 - 4.41.1.4 食用部位： 种子
 - 4.41.1.5 产品用途描述： /
 - 4.41.1.6 产品标准： **GB/T 32730**
 - 4.41.1.7 主要产地： /
 - 4.41.1.8 植物学描述： /

4.41 芥末籽

4.41.2 种类 2: 黄芥末籽

4.41.2.1 别名: 黄芥末籽

4.41.2.2 英文名: Yellow Mustard 药典: SINAPIS SEMEN

4.41.2.3 拉丁文名: Brassica Juncea (L.) Czern. Et Coss.

4.41.2.4 食用部位: 种子

4.41.2.5 产品用途描述: /

4.41.2.6 产品标准: GB/T 32730

4.41.2.7 主要产地: /

4.41.2.8 植物学描述: /

4.41 芥末籽

4.41.3 种类 3: 黑芥末籽

4.41.3.1 别名: 黑芥末籽、黑芥子

4.41.3.2 英文名: Black Mustard 药典: /

4.41.3.3 拉丁文名: Brassica Nigra (L.)W.D.J.Koch

4.41.3.4 食用部位: 种子

4.41.3.5 产品用途描述: /

4.41.3.6 产品标准: GB/T 32730

4.41.3.7 主要产地: /

4.41.3.8 植物学描述: /

4.41 芥末籽

4.41.4 种类 4: 印度芥末籽

4.41.4.1 别名: 印度芥籽

4.41.4.2 英文名: Indian Mustard 药典: /

4.41.4.3 拉丁文名: Brassica Juncea (L.) Czernajew And Cosson In Czernajew

4.41.4.4 食用部位: 种子

4.41.4.5 产品用途描述: /

4.41.4.6 产品标准: GB/T 32730

4.41.4.7 主要产地: /

4.41.4.8 植物学描述: /

4.41 芥末籽

4.41.4 种类 5: 红芥末籽

4.41.4.1 别名: /

4.41.4.2 英文名: Indian Mustard 药典: /

4.41.4.3 拉丁文名: *Brassica Juncea* (L.) Czernajew And Cosson In Czernajew

4.41.4.4 食用部位: 种子

4.41.4.5 产品用途描述: /

4.41.4.6 产品标准: GB/T 32730

4.41.4.7 主要产地: /

4.41.4.8 植物学描述: /

4.41 芥末籽

4.41.4 种类 5: 绿芥末籽

4.41.4.1 别名: /

4.41.4.2 英文名: Indian Mustard 药典: /

4.41.4.3 拉丁文名: *Brassica Juncea* (L.) Czernajew And Cosson In Czernajew

4.41.4.4 食用部位: 种子

4.41.4.5 产品用途描述: /

4.41.4.6 产品标准: GB/T 32730

4.41.4.7 主要产地: /

4.41.4.8 植物学描述: /

4.42 九里香

4.42.1 种类 1: 九里香

4.42.1.1 别名: 千里香

4.42.1.2 英文名: Curry 药典: /

4.42.1.3 拉丁文名: *Murrayakoenigii*(L.)C.Sprengel

4.42.1.4 食用部位: 叶

4.42.1.5 产品用途描述: /

4.42.1.6 产品标准: /

4.42.1.7 主要产地: /

4.42.1.8 植物学描述: *Murraya exotica* 芸香科, 九里香属常绿灌木

4.43 决明子

4.43.1 种类 1: 决明子

4.43.1.1 别名: 草决明、马蹄决明、假绿豆

4.43.1.2 英文名: Cassiae Semen 药典: CASSIAE SEMEN

4.43.1.3 拉丁文名: *Cassia Obtusifolia* L.

4.43.1.4 食用部位: 种子

4.43.1.5 产品用途描述: /

4.43.1.6 产品标准: /

4.43.1.7 主要产地: 安徽、广西、四川、浙江、广东等地

4.43.1.8 植物学描述：本品为豆科植物钝叶决明 *Cassia obtusifolia* L. 或决明（小决明）*Cassia tora* L. 的干燥成熟种子。

4.44 辣根

4.44.1 种类 1: 辣根

4.44.1.1 别名：/

4.44.1.2 英文名：Horseradish 药典：/

4.44.1.3 拉丁文名：Armoracia Rusticana P.Gaertn.B.Meyei Et Scherb

4.44.1.4 食用部位：根茎

4.44.1.5 产品用途描述：/

4.44.1.6 产品标准：/

4.44.1.7 主要产地：中国

4.44.1.8 植物学描述：/

4.45 辣椒

4.45.1.1 别名：干辣椒，依据品种不同名称繁多

4.45.1.2 英文名：Paprika、Chili Pepper 药典：CAPSICI FRUCTUS

4.45.1.3 拉丁文名：Capsicum

4.45.1.4 食用部位：果实

4.45.1.5 产品用途描述：制粒、制丝、磨粉或制作辣椒油作为调味品用于食品工业辅料或家庭烹饪佐料。提取辣椒碱和红色素，广泛用于国防、医药、环保等领域。。

4.45.1.6 产品标准：GBT30382 辣椒

4.45.1.7 主要产地：中国、拉美

4.45.1.8 植物学描述：本品为茄科植物辣椒 *Capsicum* 成熟干燥果实。主要包括五种被驯化的辣椒：1. *Capsicum annuum* 辣椒包括许多常见的品种，如灯笼椒，蜡椒，辣椒，jalapeños，泰国辣椒，chiltepin，和所有形式的新墨西哥辣椒。2. *Capsicum frutescens* 观赏辣椒包括马拉盖塔，塔巴斯科，皮里皮里和马拉维、Kambuzi。3. *Capsicum chinense* 中国辣椒包括最辣的辣椒，如纳加辣椒、哈瓦那辣椒、小茴香辣椒和苏格兰帽辣椒。4. *Capsicum pubescens* 短毛辣椒包括南美的罗科多辣椒。5. *Capsicum baccatum* 辣椒包括南美的 aji 辣椒

4.46 龙蒿

4.46.1 种类 1: 龙蒿

4.46.1.1 别名：/

4.46.1.2 英文名：Tarragon 药典：/

4.46.1.3 拉丁文名：Artemisia Dracunculus L.

4.46.1.4 食用部位：茎叶、花序

4.46.1.5 产品用途描述：/

4.46.1.6 产品标准：/

4.46.1.7 主要产地：/

4.46.1.8 植物学描述： /

4.47 龙眼肉

4.47.1 种类 1: 龙眼肉

4.47.1.1 别名：桂圆、桂圆干、三尺农味、益智

4.47.1.2 英文名：Longan Arillus 药典：LONGAN ARILLUS

4.47.1.3 拉丁文名：Dimocarpus Longan Lour.

4.47.1.4 食用部位：果肉

4.47.1.5 产品用途描述： /

4.47.1.6 产品标准： /

4.47.1.7 主要产地：福建、台湾、海南、广东、广西、云南、贵州、四川等省（区），主产于福建、台湾、广西

4.47.1.8 植物学描述：本品为无患子科植物龙眼 *Dimocarpus longan* Lour. 的假种皮

4.48 罗汉果

4.48.1 种类 1: 罗汉果

4.48.1.1 别名： /

4.48.1.2 英文名：Siraitiae Fructus 药典：SIRAITIAE FRUCTUS

4.48.1.3 拉丁文名：Siraitia Grosvenorii (Swingle) C.Jeffrey Ex A.M.Lu Et Z.Y.Zhang

4.48.1.4 食用部位：整果

4.48.1.5 产品用途描述： /

4.48.1.6 产品标准： /

4.48.1.7 主要产地：主产广西桂林、江西、湖南、广东、贵州等地

4.48.1.8 植物学描述：本品为葫芦科植物罗汉果 *Siraitia grosvenorii* (Swingle) C. Jeffrey ex A. M. Lu et Z. Y. Zhang 的干燥果实。

4.49 罗晃子

4.49.1 种类 1: 罗晃子

4.49.1.1 别名： /

4.49.1.2 英文名：Tamarind 药典： /

4.49.1.3 拉丁文名：Tamarindus Indica L.

4.49.1.4 食用部位：果实

4.49.1.5 产品用途描述： /

4.49.1.6 产品标准： /

4.49.1.7 主要产地： /

4.49.1.8 植物学描述： /

4.50 罗勒

4.50.1 种类 1: 罗勒

4.50.1.1 别名: 甜罗勒

4.50.1.2 英文名: Basil (Sweet Basil) 药典: /

4.50.1.3 拉丁文名: Ocimum Basilicum L.

4.50.1.4 食用部位: 叶、嫩芽

4.50.1.5 产品用途描述: /

4.50.1.6 产品标准: GBT22304 干甜罗勒 规范

4.50.1.7 主要产地: /

4.50.1.8 植物学描述: /

4.51 麦芽

4.51.1 种类 1: 麦芽

4.51.1.1 别名: /

4.51.1.2 英文名: Hordei Fructus Germinatus 药典: HORDEI FRUCTUS GERMINATUS

4.51.1.3 拉丁文名: Hordeum Vulgare L.

4.51.1.4 食用部位: 嫩芽

4.51.1.5 产品用途描述: /

4.51.1.6 产品标准: /

4.51.1.7 主要产地: /

4.51.1.8 植物学描述: 大麦的成熟果实经发芽干燥的炮制加工品

4.52 芒果

4.52.1 种类 1: 芒果

4.52.1.1 别名: /

4.52.1.2 英文名: Mango 药典: /

4.52.1.3 拉丁文名: Mangifera Indica L.

4.52.1.4 食用部位: 未成熟果实

4.52.1.5 产品用途描述: /

4.52.1.6 产品标准: /

4.52.1.7 主要产地: /

4.52.1.8 植物学描述: /

4.53 玫瑰花

4.53.1 种类 1: 玫瑰花

4.53.1.1 别名: 重瓣玫瑰

4.53.1.2 英文名: / 药典: ROSAE RUGOSAE FLOS

4.53.1.3 拉丁文名: Rosa Rugosa Thunb

4.53.1.4 食用部位: 花瓣

- 4.53.1.5 产品用途描述： /
- 4.53.1.6 产品标准： /
- 4.53.1.7 主要产地： /
- 4.53.1.8 植物学描述： /

4.54 迷迭香

- 4.54.1 种类 1: 迷迭香
 - 4.54.1.1 别名： /
 - 4.54.1.2 英文名： Rosemary 药典： /
 - 4.54.1.3 拉丁文名： Rosmarinus Officinalis
 - 4.54.1.4 食用部位： 叶、嫩芽
 - 4.54.1.5 产品用途描述： /
 - 4.54.1.6 产品标准： GBT22301 干迷迭香
 - 4.54.1.7 主要产地： 迷迭香原产于西班牙
 - 4.54.1.8 植物学描述： 为唇形科植物迷迭香 *Rosmarinus officinalis* L.的全草

4.55 木姜子

- 4.55.1 种类 1: 木姜子
 - 4.55.1.1 别名： 山鸡椒，山胡椒
 - 4.55.1.2 英文名： Litsea 药典： /
 - 4.55.1.3 拉丁文名： Litsea Pungens Hemsl
 - 4.55.1.4 食用部位： 果实
 - 4.55.1.5 产品用途描述： /
 - 4.55.1.6 产品标准： /
 - 4.55.1.7 主要产地： /
 - 4.55.1.8 植物学描述： 樟科植物木姜子的果实

4.56 牛至

- 4.56.1 种类 1: 牛至
 - 4.56.1.1 别名： /
 - 4.56.1.2 英文名： Oregano 药典： /
 - 4.56.1.3 拉丁文名： Origanum Vulgare L.
 - 4.56.1.4 食用部位： 叶、花
 - 4.56.1.5 产品用途描述： /
 - 4.56.1.6 产品标准： GBT22302 干牛至
 - 4.56.1.7 主要产地： 原产于欧洲，分布于中国河南，江苏，浙江，安徽，江西，福建等地
 - 4.56.1.8 植物学描述： 为唇形科植物牛至 *Origanum vulgare* L.的全草

4.57 欧芹

4.57.1 种类 1: 欧芹

4.57.1.1 别名: 洋芫荽

4.57.1.2 英文名: Parsley 药典: /

4.57.1.3 拉丁文名: *Petroselinum Crispum*(P.Mill)Nyman Ex A.W.Hill

4.57.1.4 食用部位: 叶、种子

4.57.1.5 产品用途描述: /

4.57.1.6 产品标准: /

4.57.1.7 主要产地: /

4.57.1.8 植物学描述: /

4.58 胖大海

4.58.1 种类 1: 胖大海

4.58.1.1 别名: /

4.58.1.2 英文名: *Sterculiaelychnophoraesemen* 药典: STERCULIAE LYCHNOPHORAE SEMEN

4.58.1.3 拉丁文名: *Sterculia Lychnophora* Hance

4.58.1.4 食用部位: 种子

4.58.1.5 产品用途描述: /

4.58.1.6 产品标准: /

4.58.1.7 主要产地: 分布于广东湛江、海南、广西东兴、云南西双版纳等地。

4.58.1.8 植物学描述: 本品为梧桐科植物胖大海 *Sterculialychnophora* Hance 的干燥成熟种子。

4.59 芡实

4.59.1 种类 1: 芡实

4.59.1.1 别名: 鸡头米、鸡头莲、刺莲

4.59.1.2 英文名: *Euryales Semen* 药典: EURYALES SEMEN

4.59.1.3 拉丁文名: *Euryale Ferox* Salisb.

4.59.1.4 食用部位: 种仁

4.59.1.5 产品用途描述: /

4.59.1.6 产品标准: /

4.59.1.7 主要产地: 分布于从黑龙江至云南、广东等地

4.59.1.8 植物学描述: 睡莲科植物芡 *Euryale ferox* Salisb.的干燥成熟种仁

4.60 芹菜

4.60.1 种类 1: 芹菜

4.60.1.1 别名: /

4.60.1.2 英文名: Celery 药典: /

4.60.1.3 拉丁文名: *Apium Graveolens* L.

4.60.1.4 食用部位: 植株

4.60.1.5 产品用途描述: /

4.60.1.6 产品标准: NY/T 580 芹菜

4.60.1.7 主要产地: /

4.60.1.8 植物学描述: /

4.61 根芹菜

4.61.1 种类 1: 根芹菜

4.61.1.1 别名: 洋芹、球根塘蒿

4.61.1.2 英文名: Knob Celeriac 药典: /

4.61.1.3 拉丁文名: *Apium Graveolens* Var. *Rapaceum*

4.61.1.4 食用部位: 根、茎、叶

4.61.1.5 产品用途描述: /

4.61.1.6 产品标准: /

4.61.1.7 主要产地: /

4.61.1.8 植物学描述: /

4.62 细叶芹

4.62.1 种类 1: 细叶芹

4.62.1.1 别名: /

4.62.1.2 英文名: Charvil 药典: /

4.62.1.3 拉丁文名: *Anthriscus Cereifolium*

4.62.1.4 食用部位: 叶

4.62.1.5 产品用途描述: /

4.62.1.6 产品标准: /

4.62.1.7 主要产地: /

4.62.1.8 植物学描述: /

4.63 香旱芹

4.63.1 种类 1: 香旱芹

4.63.1.1 别名: /

4.63.1.2 英文名: Ajowan 药典: /

4.63.1.3 拉丁文名: *Trachyspermum Ammi*(L.) Sprague

4.63.1.4 食用部位: 果实

4.63.1.5 产品用途描述: /

4.63.1.6 产品标准: /

4.63.1.7 主要产地: /

4.63.1.8 植物学描述： /

4.64 芹菜籽

4.64.1 种类 1: 芹菜籽

4.64.1.1 别名： /

4.64.1.2 英文名： Celery Seed 药典： /

4.64.1.3 拉丁文名： Apium Graveolens L.

4.64.1.4 食用部位： 果实

4.64.1.5 产品用途描述： /

4.64.1.6 产品标准： GBT22303 芹菜籽

4.64.1.7 主要产地： 原产地四川，现全国各地均有

4.64.1.8 植物学描述： 本品为伞形科植物芹菜 *Apiumgraveolens*L.var.*dulcedc.*的成熟种子。

4.65 人参

4.65.1 种类 1: 人参

4.65.1.1 别名： /

4.65.1.2 英文名： / 药典： GINSENG RADIX ET RHIZOMA

4.65.1.3 拉丁文名： Panax Ginseng C.A.Mey.

4.65.1.4 食用部位： /

4.65.1.5 产品用途描述： /

4.65.1.6 产品标准： /

4.65.1.7 主要产地： /

4.65.1.8 植物学描述： /

4.66 肉苁蓉

4.66.1 种类 1: 肉苁蓉

4.66.1.1 别名： /

4.66.1.2 英文名： Cistanches Herba 药典： CISTANCHES HERBA

4.66.1.3 拉丁文名： Cistanche Deserticola Y.C.Ma

4.66.1.4 食用部位： 肉质茎

4.66.1.5 产品用途描述： /

4.66.1.6 产品标准： /

4.66.1.7 主要产地： /

4.66.1.8 植物学描述： /

4.67 砂仁

4.67.1 种类 1: 阳春砂

- 4.67.1.1 别名： /
- 4.67.1.2 英文名： Fructus Amomi 药典： AMOMI FRUCTUS
- 4.67.1.3 拉丁文名： Amomum Villosum Lour
- 4.67.1.4 食用部位： 干燥成熟果实
- 4.67.1.5 产品用途描述： 气芳香而浓烈，味辛凉、微苦。增香的作用，是腌制卤菜的佳品。
- 4.67.1.6 产品标准： /
- 4.67.1.7 主要产地： 广东、福建等
- 4.67.1.8 植物学描述： Amomum villosum Lour.) 是姜科，豆蔻属多年生草本植物

4.67 砂仁

- 4.67.2 种类 2: 川砂仁
- 4.67.2.1 别名： /
- 4.67.2.2 英文名： Fructus Amomi 药典： AMOMI FRUCTUS
- 4.67.2.3 拉丁文名： Amomum Villosum Lour.Var.Xanthioides T.L.Wu Et Senjen
- 4.67.2.4 食用部位： 干燥成熟果实
- 4.67.2.5 产品用途描述： 气芳香而浓烈，味辛凉、微苦。增香的作用，是腌制卤菜的佳品。
- 4.67.2.6 产品标准： /
- 4.67.2.7 主要产地： 云南、四川、贵州等
- 4.67.2.8 植物学描述： /

4.67 砂仁

- 4.67.3 种类 3: 毛砂仁
- 4.67.3.1 别名： /
- 4.67.3.2 英文名： Fructus Amomi 药典： AMOMI FRUCTUS
- 4.67.3.3 拉丁文名： Amomum Longiligulare T.L.Wu
- 4.67.3.4 食用部位： 干燥成熟果实
- 4.67.3.5 产品用途描述： 气芳香而浓烈，味辛凉、微苦。增香的作用，是腌制卤菜的佳品。
- 4.67.3.6 产品标准： /
- 4.67.3.7 主要产地： 缅甸、云南等
- 4.67.3.8 植物学描述： /

4.68 山葵

- 4.68.1 种类 1: 山葵
- 4.68.1.1 别名： /
- 4.68.1.2 英文名： Wasabi 药典： /
- 4.68.1.3 拉丁文名： Eutrema Japonicum (Miq.) Koidz.
- 4.68.1.4 食用部位： 茎叶
- 4.68.1.5 产品用途描述： /

4.68.1.6 产品标准: T-CFNA 6117 山葵

4.68.1.7 主要产地: /

4.68.1.8 植物学描述: /

4.69 山奈

4.69.1 种类 1: 山奈

4.69.1.1 别名: 山柰、沙姜、三奈子、三赖、三柰、山辣

4.69.1.2 英文名: *Kaempferia* (Kentjur) 药典: KAEMPFERIAE RHIZOMA

4.69.1.3 拉丁文名: *Kaempferia Galanga* L.

4.69.1.4 食用部位: 根、茎

4.69.1.5 产品用途描述: 可用于配制卤汁,或作“五香料”的配料。行气温中,消食,止痛。用于胸膈胀满,脘腹冷痛,饮食不消

4.69.1.6 产品标准: /

4.69.1.7 主要产地: 我国台湾、广东、广西、云南等省区有栽培。南亚至东南亚地区亦有,

4.69.1.8 植物学描述: 本品为姜科植物山奈 *Kaempferia galanga* L.的干燥根茎。

4.70 山楂

4.70.1 种类 1: 山楂

4.70.1.1 别名: /

4.70.1.2 英文名: *Crataegi Fructus* 药典: CRATAEGI FRUCTUS

4.70.1.3 拉丁文名: *Crataegus Pinnatifida* Bge.

4.70.1.4 食用部位: 果实

4.70.1.5 产品用途描述: /

4.70.1.6 产品标准: /

4.70.1.7 主要产地: /

4.70.1.8 植物学描述: /

4.71 石榴

4.71.1 种类 1: 石榴

4.71.1.1 别名: /

4.71.1.2 英文名: *Pomegranate* 药典: /

4.71.1.3 拉丁文名: *Punica Granatum* L.

4.71.1.4 食用部位: 种子

4.71.1.5 产品用途描述: /

4.71.1.6 产品标准: /

4.71.1.7 主要产地: /

4.71.1.8 植物学描述: /

4.72 莳萝

4.72.1 种类 1: 莳萝

4.72.1.1 别名: 土茴香

4.72.1.2 英文名: Dill 药典: /

4.72.1.3 拉丁文名: *Anethum Graveolens* L.

4.72.1.4 食用部位: 茎叶

4.72.1.5 产品用途描述: /

4.72.1.6 产品标准: /

4.72.1.7 主要产地: /

4.72.1.8 植物学描述: 为伞形科莳萝 *Anethum graveolens* 的干燥的茎叶。

4.72 莳萝

4.72.2 种类 2: 莳萝籽

4.72.2.1 别名: 土茴香

4.72.2.2 英文名: Dill Seed 药典: /

4.72.2.3 拉丁文名: *Anethum Graveolens* L.

4.72.2.4 食用部位: 果实

4.72.2.5 产品用途描述: /

4.72.2.6 产品标准: /

4.72.2.7 主要产地: /

4.72.2.8 植物学描述: 为伞形科莳萝 *Anethum graveolens* 的干燥的种子。

4.73 鼠尾草

4.73.1 种类 1: 鼠尾草

4.73.1.1 别名: /

4.73.1.2 英文名: Sage 药典: /

4.73.1.3 拉丁文名: *Salvia Afficinalis* L.

4.73.1.4 食用部位: 茎叶

4.73.1.5 产品用途描述: /

4.73.1.6 产品标准: GBT32729-2016 干鼠尾草

4.73.1.7 主要产地: 原产于欧洲南部与地中海沿岸地区; 中国 主要生长在浙江、安徽南部、江苏等地; 日本也有分布

4.73.1.8 植物学描述: 本品为一年生草本植物唇形科鼠尾草 *Salvia japonica* Thunb.的全株。

4.74 蒜

4.74.1 种类 1: 蒜

4.74.1.1 别名: 胡蒜、大蒜

- 4.74.1.2 英文名: Garlic 药典: /
- 4.74.1.3 拉丁文名: Allium Sativum L.
- 4.74.1.4 食用部位: 鳞茎
- 4.74.1.5 产品用途描述: /
- 4.74.1.6 产品标准: T-CFNA 6108 脱水大蒜
- 4.74.1.7 主要产地: 中国、印度
- 4.74.1.8 植物学描述: /

4.75 香椿

- 4.75.1 种类 1: 香椿
- 4.75.1.1 别名: /
- 4.75.1.2 英文名: Chinese Mahogany 药典: /
- 4.75.1.3 拉丁文名: Toona Sinesis (A.Juss)Roem
- 4.75.1.4 食用部位: 嫩芽
- 4.75.1.5 产品用途描述: /
- 4.75.1.6 产品标准: /
- 4.75.1.7 主要产地: /
- 4.75.1.8 植物学描述: /

4.76 香荚兰

- 4.76.1 种类 1: 香荚兰
- 4.76.1.1 别名: 香草
- 4.76.1.2 英文名: Vanilla 药典: /
- 4.76.1.3 拉丁文名: Vanilla Planifolia Andr.Syn.V.Fragrans Ames
- 4.76.1.4 食用部位: 果荚
- 4.76.1.5 产品用途描述: /
- 4.76.1.6 产品标准: /
- 4.76.1.7 主要产地: /
- 4.76.1.8 植物学描述: /

4.77 香茅

- 4.77.1 种类 1: 香茅
- 4.77.1.1 别名: 柠檬草
- 4.77.1.2 英文名: West Indian Lemongrass 药典: /
- 4.77.1.3 拉丁文名: Cymbopogon Citratus (Dc.) Stapf
- 4.77.1.4 食用部位: 叶
- 4.77.1.5 产品用途描述: /
- 4.77.1.6 产品标准: /

4.77.1.7 主要产地：/

4.77.1.8 植物学描述：/

4.77 香茅

4.77.2 种类 2: 香茅

4.77.2.1 别名：/

4.77.2.2 英文名：Citronella(Lemongrass) 药典：/

4.77.2.3 拉丁文名：Cymbopogon Citratus Stapf

4.77.2.4 食用部位：茎叶

4.77.2.5 产品用途描述：/

4.77.2.6 产品标准：/

4.77.2.7 主要产地：/

4.77.2.8 植物学描述：/

4.78 小茴香

4.78.1 种类 1: 小茴香

4.78.1.1 别名：/

4.78.1.2 英文名：Fennel 药典：/

4.78.1.3 拉丁文名：Foeniculum Vulgare P.Miller

4.78.1.4 食用部位：梗、叶

4.78.1.5 产品用途描述：/

4.78.1.6 产品标准：/

4.78.1.7 主要产地：印度、中国

4.78.1.8 植物学描述：本品为伞形科植物茴香 *Foeniculum vulgare* Mill. 的干燥梗、叶。

4.78 小茴香

4.78.2 种类 2: 小茴香籽

4.78.2.1 别名：/

4.78.2.2 英文名：Fennel Seed 药典：FOENICULI FRUCTUS

4.78.2.3 拉丁文名：Foeniculum Vulgare P.Miller

4.78.2.4 食用部位：果实、种子

4.78.2.5 产品用途描述：/

4.78.2.6 产品标准：T/CFNA 6110

4.78.2.7 主要产地：印度、中国

4.78.2.8 植物学描述：本品为伞形科植物茴香 *Foeniculum vulgare* Mill. 的干燥成熟果实。

4.79 杏仁

4.79.1 种类 1: 杏仁

4.79.1.1 别名: 甜杏仁、苦杏仁

4.79.1.2 英文名: Armeniacae Semen Amarum 药典: ARMENIACAE SEMEN AMARUM

4.79.1.3 拉丁文名: Prunus Armeniaca L.

4.79.1.4 食用部位: 果仁

4.79.1.5 产品用途描述: /

4.79.1.6 产品标准: /

4.79.1.7 主要产地: /

4.79.1.8 植物学描述: /

4.80 亚麻籽

4.80.1 种类 1: 亚麻籽

4.80.1.1 别名: 亚麻子

4.80.1.2 英文名: Flaxseed 药典: LINI SEMEN

4.80.1.3 拉丁文名: Linum Usitatissimum L.

4.80.1.4 食用部位: 种子

4.80.1.5 产品用途描述: /

4.80.1.6 产品标准: /

4.80.1.7 主要产地: /

4.80.1.8 植物学描述: /

4.81 芫荽

4.81.1 种类 1: 芫荽

4.81.1.1 别名: 香菜

4.81.1.2 英文名: Coriander 药典: /

4.81.1.3 拉丁文名: Coriandrum Sativum L.

4.81.1.4 食用部位: 茎叶

4.81.1.5 产品用途描述: /

4.81.1.6 产品标准: /

4.81.1.7 主要产地: /

4.81.1.8 植物学描述: /

4.81 芫荽

4.81.2 种类 2: 芫荽籽

4.81.2.1 别名: 香菜籽, 胡荽

4.81.2.2 英文名: Coriander Seed 药典: /

4.81.2.3 拉丁文名: Coriandrum Sativum L.

4.81.2.4 食用部位: 种子

4.81.2.5 产品用途描述: /

4.81.2.6 产品标准: GBT22306 胡荽

4.81.2.7 主要产地：/

4.81.2.8 植物学描述：/

4.82 杨桃

4.82.1 种类 1: 杨桃

4.82.1.1 别名：/

4.82.1.2 英文名：Carambola 药典：/

4.82.1.3 拉丁文名：Averrhoa Carambola L.

4.82.1.4 食用部位：果实

4.82.1.5 产品用途描述：/

4.82.1.6 产品标准：/

4.82.1.7 主要产地：/

4.82.1.8 植物学描述：/

4.83 益智仁

4.83.1 种类 1: 益智仁

4.83.1.1 别名：/

4.83.1.2 英文名：Alpiniae Oxyphyllae Fructus 药典：ALPINIAE OXYPHYLLAE FRUCTUS

4.83.1.3 拉丁文名：Alpinia Oxyphylla Miq.

4.83.1.4 食用部位：种仁

4.83.1.5 产品用途描述：/

4.83.1.6 产品标准：/

4.83.1.7 主要产地：广东、海南、福建、广西、云南等地。

4.83.1.8 植物学描述：姜科植物益智 *Alpinia oxyphylla* Miq. 的干燥成熟果实。

4.84 月桂叶

4.84.1 种类 1: 月桂叶

4.84.1.1 别名：香叶、香桂叶、桂叶、天竺桂

4.84.1.2 英文名：Bay Leaf (Laurel) 药典：/

4.84.1.3 拉丁文名：Laurus Nobilis L.

4.84.1.4 食用部位：叶子

4.84.1.5 产品用途描述：味芬芳，但略有苦味。为常用的香料，用于腌渍或浸渍食品，又用于炖菜、填馅及鱼等。

4.84.1.6 产品标准：GBT30387 月桂叶

4.84.1.7 主要产地：原产于地中海一带。我国广西、江苏、浙江、福建、四川、云南等地有引种栽培。

4.84.1.8 植物学描述：本品为樟科植物甜月桂 *Laurus nobilis* L 的叶。

4.85 枣

4.85.1 种类 1: 枣

4.85.1.1 别名: 大枣, 酸枣, 黑枣

4.85.1.2 英文名: Jujubae Fructus 药典: JUJUBAE FRUCTUS

4.85.1.3 拉丁文名: Ziziphus Jujuba Mill.

4.85.1.4 食用部位: 果肉

4.85.1.5 产品用途描述: /

4.85.1.6 产品标准: /

4.85.1.7 主要产地: /

4.85.1.8 植物学描述: /

4.86 芝麻

4.86.1 种类 1: 芝麻

4.86.1.1 别名: 胡麻

4.86.1.2 英文名: Benne (Sesame) 药典: /

4.86.1.3 拉丁文名: Sesamum Indicum L.

4.86.1.4 食用部位: 种子

4.86.1.5 产品用途描述: /

4.86.1.6 产品标准: /

4.86.1.7 主要产地: /

4.86.1.8 植物学描述: /

4.87 孜然

4.87.1 种类 1: 孜然

4.87.1.1 别名: 枯茗

4.87.1.2 英文名: Cumin 药典: /

4.87.1.3 拉丁文名: Cuminum Cyminum L.

4.87.1.4 食用部位: 果实

4.87.1.5 产品用途描述: /

4.87.1.6 产品标准: GBT22267 孜然

4.87.1.7 主要产地: 印度、中国

4.87.1.8 植物学描述: 为伞形花科孜然芹 Cuminum cyminum L.干燥成熟的果实.

4.88 紫苏

4.88.1 种类 1: 紫苏

4.88.1.1 别名: /

4.88.1.2 英文名: Purpel Perilla 药典: PERILLAE FOLIUM

- 4.88.1.3 拉丁文名: *Perilla Frutescns* (L.) Britt
- 4.88.1.4 食用部位: 茎叶、种子
- 4.88.1.5 产品用途描述: /
- 4.88.1.6 产品标准: /
- 4.88.1.7 主要产地: 湖北、江苏、湖南、浙江、安徽、河南、甘肃等地
- 4.88.1.8 植物学描述: /

4.88 紫苏

- 4.88.2 种类 2: 紫苏籽
- 4.88.2.1 别名: 苏籽
- 4.88.2.2 英文名: Purpel Perilla Seed 药典: PERILLAE FRUCTUS
- 4.88.2.3 拉丁文名: *Perilla Frutescns* (L.) Britt
- 4.88.2.4 食用部位: 果实
- 4.88.2.5 产品用途描述: /
- 4.88.2.6 产品标准: /
- 4.88.2.7 主要产地: 湖北、江苏、湖南、浙江、安徽、河南、甘肃等地
- 4.88.2.8 植物学描述: /

4.89 藏红花

- 4.89.1 种类 1: 藏红花
- 4.89.1.1 别名: 番红花、西红花
- 4.89.1.2 英文名: Saffron 药典: /
- 4.89.1.3 拉丁文名: *Crocus Sativus* L.
- 4.89.1.4 食用部位: 花的柱头
- 4.89.1.5 产品用途描述: /
- 4.89.1.6 产品标准: /
- 4.89.1.7 主要产地: /
- 4.89.1.8 植物学描述: /

5 待补充可食用证据产品

5.A01 艾蒿

- 5.A01.1 种类 1: 艾蒿
- 5.A01.1.1 别名: 艾草
- 5.A01.1.2 英文名: Felon Herb 药典: ARTEMISIAE ARGYI FOLIUM
- 5.A01.1.3 拉丁文名: *Artemisia Argyi* Levl. Et Vant
- 5.A01.1.4 食用部位: 茎叶
- 5.A01.1.5 产品用途描述: /

- 5.A01.1.6 产品标准： /
- 5.A01.1.7 主要产地： /
- 5.A01.1.8 植物学描述： /

5. A02 沉香

- 5.A02.1 种类 1: 沉香
 - 5.A02.1.1 别名： /
 - 5.A02.1.2 英文名： Chinese Eaglewood 药典： AQUILARIAE LIGNUM RESINATUM
 - 5.A02.1.3 拉丁文名： *Aquilaria Sinsis* (Lour.) Gilg
 - 5.A02.1.4 食用部位： 含树脂的木材
 - 5.A02.1.5 产品用途描述： /
 - 5.A02.1.6 产品标准： /
 - 5.A02.1.7 主要产地： 分布于广东、海南、广西、福建等地。
 - 5.A02.1.8 植物学描述： 本品为瑞香科植物白木香 *Aquilaria sinensis* (Lour.) Gilg 含有树脂的木材。

5. A03 橙皮

- 5.A03.1 种类 1: 橙皮
 - 5.A03.1.1 别名： /
 - 5.A03.1.2 英文名： Sweet Orange Peel 药典： /
 - 5.A03.1.3 拉丁文名： *Citrus Sinensis* Osbeck
 - 5.A03.1.4 食用部位： 果皮
 - 5.A03.1.5 产品用途描述： /
 - 5.A03.1.6 产品标准： /
 - 5.A03.1.7 主要产地： /
 - 5.A03.1.8 植物学描述： /

5. A04 柠檬皮（青）

- 5.A04.1 种类 1: 柠檬皮（青）
 - 5.A04.1.1 别名： /
 - 5.A04.1.2 英文名： Green Lemon 药典： /
 - 5.A04.1.3 拉丁文名： *Citrus Limon* (L.) Burm. F.
 - 5.A04.1.4 食用部位： 果皮
 - 5.A04.1.5 产品用途描述： /
 - 5.A04.1.6 产品标准： /
 - 5.A04.1.7 主要产地： /
 - 5.A04.1.8 植物学描述： /

5. A05 柠檬皮

5.A05.1 种类 1: 柠檬皮

5.A05.1.1 别名: /

5.A05.1.2 英文名: Lemon 药典: /

5.A05.1.3 拉丁文名: Citrus Limon (L.) Burm. F.

5.A05.1.4 食用部位: 果皮

5.A05.1.5 产品用途描述: /

5.A05.1.6 产品标准: /

5.A05.1.7 主要产地: /

5.A05.1.8 植物学描述: /

5. A06 柚子皮

5.A06.1 种类 1: 柚子皮

5.A06.1.1 别名: /

5.A06.1.2 英文名: Pomelo Peel 药典: /

5.A06.1.3 拉丁文名: Citrus Maxima (Burm.) Merr.

5.A06.1.4 食用部位: 果皮

5.A06.1.5 产品用途描述: /

5.A06.1.6 产品标准: /

5.A06.1.7 主要产地: /

5.A06.1.8 植物学描述: /

5. A07 枳壳

5.A07.1 种类 1: 枳壳

5.A07.1.1 别名: 枳壳

5.A07.1.2 英文名: Sour Orange 药典: AURANTII FRUCTUS

5.A07.1.3 拉丁文名: Citrus Aurantium L.

5.A07.1.4 食用部位: 果实

5.A07.1.5 产品用途描述: /

5.A07.1.6 产品标准: /

5.A07.1.7 主要产地: 主产江西、江苏、湖南、四川等地。

5.A07.1.8 植物学描述: 为芸香科植物酸橙 *Citrus aurantium* L.及其栽培变种的干燥未成熟果实

5. A08 葱-红葱

5.A08.1 种类 1: 葱-红葱

5.A08.1.1 别名: /

- 5.A08.1.2 英文名: Shallots 药典: /
- 5.A08.1.3 拉丁文名: Allium Cepa
- 5.A08.1.4 食用部位: 茎叶
- 5.A08.1.5 产品用途描述: /
- 5.A08.1.6 产品标准: /
- 5.A08.1.7 主要产地: /
- 5.A08.1.8 植物学描述: /

5. A09 葱-熊葱

- 5.A09.1 种类 1: 葱-熊葱
- 5.A09.1.1 别名: 野韭菜、熊果大蒜、熊蒜 (bear's garlic) 俄语 (Черемша)、野蒜菜及林地蒜
- 5.A09.1.2 英文名: Ramson Herb 药典: /
- 5.A09.1.3 拉丁文名: Allium Ursinum
- 5.A09.1.4 食用部位: 茎叶
- 5.A09.1.5 产品用途描述: /
- 5.A09.1.6 产品标准: /
- 5.A09.1.7 主要产地: /
- 5.A09.1.8 植物学描述: /

5. A10 母丁香

- 5.A10.1 种类 1: 母丁香
- 5.A10.1.1 别名: /
- 5.A10.1.2 英文名: Eugeniacyophyllatathunb 药典: /
- 5.A10.1.3 拉丁文名: Syzgium Aromaticum Merr & Perry
- 5.A10.1.4 食用部位: 种子,果实
- 5.A10.1.5 产品用途描述: 气香, 味麻辣。主要用于作卤制肉类及风味菜肴的调味料。
- 5.A10.1.6 产品标准: /
- 5.A10.1.7 主要产地: 主产于印度尼西亚、桑给巴尔、马达加斯加岛、印度、巴基斯坦和斯里兰卡。中国海南省及雷州半岛有少量出产。
- 5.A10.1.8 植物学描述: 本品为桃金娘科植物丁香 *Eugeniacyo phyllata* Thunb. 的干燥近成熟果实。

5. A11 独活草

- 5.A11.1 种类 1: 独活草
- 5.A11.1.1 别名: 独活
- 5.A11.1.2 英文名: Angelicae Pubescentis Radix 药典: ANGELICAE PUBESCENTIS RADIX
- 5.A11.1.3 拉丁文名: Angelica Pubescens Maxim.F. Biserrata Shan Et Yuan

- 5.A11.1.4 食用部位：根
- 5.A11.1.5 产品用途描述：/
- 5.A11.1.6 产品标准：/
- 5.A11.1.7 主要产地：/
- 5.A11.1.8 植物学描述：/

5. A12 甘松

- 5.A12.1 种类 1: 甘松
 - 5.A12.1.1 别名：/
 - 5.A12.1.2 英文名：Rhizoma Nardostachyos 药典：NARDOSTACHYOS RADIX ET RHIZOMA
 - 5.A12.1.3 拉丁文名：Nardostachys Jatamansi Dc.
 - 5.A12.1.4 食用部位：根叶
 - 5.A12.1.5 产品用途描述：/
 - 5.A12.1.6 产品标准：/
 - 5.A12.1.7 主要产地：四川、云南、西藏等地
 - 5.A12.1.8 植物学描述：败酱科植物甘松 *Nardostachys jatamansi* DC.的干燥根及根茎

5. A13 黑种草籽

- 5.A13.1 种类 1: 黑种草籽
 - 5.A13.1.1 别名：/
 - 5.A13.1.2 英文名：Nigella Seed 药典：/
 - 5.A13.1.3 拉丁文名：Nigella Damascena L. Sp. Pl.
 - 5.A13.1.4 食用部位：种子
 - 5.A13.1.5 产品用途描述：/
 - 5.A13.1.6 产品标准：/
 - 5.A13.1.7 主要产地：/
 - 5.A13.1.8 植物学描述：/

5. A14 灵香草

- 5.A14.1 种类 1: 灵香草
 - 5.A14.1.1 别名：灵草
 - 5.A14.1.2 英文名：/ 药典：/
 - 5.A14.1.3 拉丁文名：Lysimachia Foenum-Graecum Hance
 - 5.A14.1.4 食用部位：全草
 - 5.A14.1.5 产品用途描述：/
 - 5.A14.1.6 产品标准：/
 - 5.A14.1.7 主要产地：广东、广西、云南
 - 5.A14.1.8 植物学描述：报春花植物灵香草 *Lysimachia foenum-graecum* 的干燥的地上部分

5. A15 木香

5.A15.1 种类 1: 木香

5.A15.1.1 别名: 青木香

5.A15.1.2 英文名: *Radix Aucklandiae* 药典: AUCKLANDIAE RADIX

5.A15.1.3 拉丁文名: *Aucklandia Lappa Decne.*

5.A15.1.4 食用部位: 根

5.A15.1.5 产品用途描述: /

5.A15.1.6 产品标准: /

5.A15.1.7 主要产地: 原产于印度、缅甸、巴基斯坦, 从广东进口, 称为广木香。国内云南有大量引种, 故又有“云木香之名”。

5.A15.1.8 植物学描述: 本品为菊科植物木香 *Aucklandialappa Decne.* 的干燥根。

5. A16 牛皮菜

5.A16.1 种类 1: 牛皮菜

5.A16.1.1 别名: /

5.A16.1.2 英文名: *Leafbeet* 药典: /

5.A16.1.3 拉丁文名: *Beta Vulgaris L.*

5.A16.1.4 食用部位: 茎叶

5.A16.1.5 产品用途描述: /

5.A16.1.6 产品标准: /

5.A16.1.7 主要产地: /

5.A16.1.8 植物学描述: /

5. A17 欧洲防风草

5.A17.1 种类 1: 欧洲防风草

5.A17.1.1 别名: 欧洲萝卜、芹菜萝卜

5.A17.1.2 英文名: *Parsnip* 药典: /

5.A17.1.3 拉丁文名: *Pastinaca Sativ L.*

5.A17.1.4 食用部位: 茎叶

5.A17.1.5 产品用途描述: /

5.A17.1.6 产品标准: /

5.A17.1.7 主要产地: /

5.A17.1.8 植物学描述: /

5. A18 排草

5.A18.1 种类 1: 排草

5.A18.1.1 别名: 排香草、香草、毛柄珍珠菜、合血草、满山香

- 5.A18.1.2 英文名： / 药典： /
- 5.A18.1.3 拉丁文名： *Anisochilus Carnosus* Wall
- 5.A18.1.4 食用部位： 茎、叶
- 5.A18.1.5 产品用途描述： /
- 5.A18.1.6 产品标准： /
- 5.A18.1.7 主要产地： 我国分布在四川、湖北、云南、贵州、广东、福建等地
- 5.A18.1.8 植物学描述： 本品为报春花科排草属植物细梗排草 *Lysimachia capillipes* Hemsl.的全草。

5. A19 檀香

- 5.A19.1 种类 1: 檀香
- 5.A19.1.1 别名： /
- 5.A19.1.2 英文名： Sandalwood 药典： SANTALI LIGNUM
- 5.A19.1.3 拉丁文名： *Santalum Album* L.
- 5.A19.1.4 食用部位： 树干的干燥心材
- 5.A19.1.5 产品用途描述： /
- 5.A19.1.6 产品标准： /
- 5.A19.1.7 主要产地： 原产于印度、澳大利亚、印度尼西亚和南亚等地，野生或栽培。我国广东、海南、云南有引种栽培。
- 5.A19.1.8 植物学描述： 本品为檀香科植物檀香 *Santalum album* L. 树干的干燥心材

5. A20 辛夷

- 5.A20.1 种类 1: 辛夷
- 5.A20.1.1 别名： 毛桃
- 5.A20.1.2 英文名： Magnolia? 药典： MAGNOLIAE FOLS
- 5.A20.1.3 拉丁文名： *Magnolia Biondii* Pamp. /*Magnolia Denudata* Desr./*Magnolia Sprengeri* Pamp
- 5.A20.1.4 食用部位： 花蕾
- 5.A20.1.5 产品用途描述： /
- 5.A20.1.6 产品标准： /
- 5.A20.1.7 主要产地： 山东、四川、江西、湖北、云南、陕西南部、河南等地
- 5.A20.1.8 植物学描述： 为木兰科植物望春花 *Magnolia biondii* Pamp 的干燥花蕾

5. A21 蜘蛛香

- 5.A21.1 种类 1: 蜘蛛香
- 5.A21.1.1 别名： 马蹄香、老虎七、印度缬草
- 5.A21.1.2 英文名： *Valeriana Jatamansi* Rhizoma Et Radix 药典： VALERIANAE JATAMANSI RHIZOMA ET RADIX

- 5.A21.1.3 拉丁文名: *Valeriana Jatamansi Jones*
- 5.A21.1.4 食用部位: 根
- 5.A21.1.5 产品用途描述: /
- 5.A21.1.6 产品标准: /
- 5.A21.1.7 主要产地: 陕西、河南、湖北、湖南、四川、贵州、云南和西藏
- 5.A21.1.8 植物学描述: /

5. A22 香砂

- 5.A22.1 种类 1: 香砂
- 5.A22.1.1 别名: /
- 5.A22.1.2 英文名: / 药典: /
- 5.A22.1.3 拉丁文名: /
- 5.A22.1.4 食用部位: 果实或种子
- 5.A22.1.5 产品用途描述: 香砂已广泛应用于火锅, 川菜, 烧卤菜等佐料调味的主要香料
- 5.A22.1.6 产品标准: /
- 5.A22.1.7 主要产地: 贵州罗甸、云南昭通、大理, 四川宜宾, 泸州
- 5.A22.1.8 植物学描述: 多年生姜科植物的果实或种子

5. A23 水枝子

- 5.A23.1 种类 1: 水枝子
- 5.A23.1.1 别名: 水栀子、雀舌栀子花
- 5.A23.1.2 英文名: / 药典: /
- 5.A23.1.3 拉丁文名: *Gardenia Jasminoides Var. Radicans Makino*
- 5.A23.1.4 食用部位: /
- 5.A23.1.5 产品用途描述: /
- 5.A23.1.6 产品标准: /
- 5.A23.1.7 主要产地: 长江以南大部分省区, 江西、湖南、湖北、浙江、福建、四川等省, 主要产地在江西抚州
- 5.A23.1.8 植物学描述: 茜草科栀子属

5. A24 栀子

- 5.A24.1 种类 1: 栀子
- 5.A24.1.1 别名: 红栀子、黄栀子
- 5.A24.1.2 英文名: *Gardeniae Fructus* 药典: GARDENIAE FRUCTUS
- 5.A24.1.3 拉丁文名: *Gardenia Jasminoides Ellis*
- 5.A24.1.4 食用部位: 果实
- 5.A24.1.5 产品用途描述: /
- 5.A24.1.6 产品标准: /

5.A24.1.7 主要产地： /

5.A24.1.8 植物学描述： /

5. A25 红葱头

5.A25.1 种类 1: 红葱头

5.A25.1.1 别名：乾葱头, 珠葱

5.A25.1.2 英文名：Shallot 药典： /

5.A25.1.3 拉丁文名：Allium Ascalonicum

5.A25.1.4 食用部位：茎部

5.A25.1.5 产品用途描述：红葱可油炸成为油葱酥, 可为食品增添浓郁葱香风味及口感。

5.A25.1.6 产品标准： /

5.A25.1.7 主要产地：云南大理

5.A25.1.8 植物学描述：石蒜科，葱属多年生草本鳞茎植物, 鳞茎表面有层紫红色薄膜，肉为浅紫白色。葱头具有分蘖能力, 出叶后根部呈 6~14 个葱头。

5. A26 川芎

5.A26.1 种类 1: 川芎

5.A26.1.1 别名：芎藭、小叶川芎

5.A26.1.2 英文名：Szechwan Lovage Rhizome 药典：CHUANXIONG RHIZOMA

5.A26.1.3 拉丁文名：Ligusticum Chuanxion Hort

5.A26.1.4 食用部位：根

5.A26.1.5 产品用途描述： /

5.A26.1.6 产品标准： /

5.A26.1.7 主要产地：四川、江西、湖北、贵州

5.A26.1.8 植物学描述：伞形科，多年生草本。

5. A27 香薷

5.A27.1 种类 1: 香薷

5.A27.1.1 别名：香茹、香菜、香、石香菜、石香薷、香戎、香茸、紫花香菜、蜜蜂草

5.A27.1.2 英文名：Elsholtzia Splendens Mosla 药典： /

5.A27.1.3 拉丁文名：Herba moslae

5.A27.1.4 食用部位：干的全草

5.A27.1.5 产品用途描述： /

5.A27.1.6 产品标准： /

5.A27.1.7 主要产地：四川、贵州、云南、江浙、河北、湖北、陕西、甘肃等

5.A27.1.8 植物学描述：唇形科石芥苧属于植物石香薷的带根全草或地上部分

5. A28 细辛

5.A28.1 种类 1: 细辛

- 5.A28.1.1 别名: /
- 5.A28.1.2 英文名: / 药典: /
- 5.A28.1.3 拉丁文名: /
- 5.A28.1.4 食用部位: /
- 5.A28.1.5 产品用途描述: /
- 5.A28.1.6 产品标准: /
- 5.A28.1.7 主要产地: /
- 5.A28.1.8 植物学描述: /

5. A29 五加皮

5.A29.1 种类 1: 五加皮

- 5.A29.1.1 别名: 南五加皮、五谷皮
- 5.A29.1.2 英文名: Acanthopanax Cortex 药典: ACANTHOPANACIS CORTEX
- 5.A29.1.3 拉丁文名: Acanthopanax Gracilistylus W.Smith
- 5.A29.1.4 食用部位: 干燥根皮
- 5.A29.1.5 产品用途描述: 用于保健食品
- 5.A29.1.6 产品标准: /
- 5.A29.1.7 主要产地: 河北、河南、陕西、甘肃、四川等地
- 5.A29.1.8 植物学描述: 五加科植物