



赋予科技以激情
我们致力于为客户提供高品质的香原料产品

 **BASF**
We create chemistry

作为全球领先的合成香原料供应商，
我们生产并供应具有创造性的高品质
产品。通过广泛的产品组合与热情，
帮助客户实现增长。

一流的香精配方要求极高的纯度与稳定的质量。我们的产品组合包含60余种产品，分属六大香型：薄荷、柑橘、玫瑰、薰衣草、铃兰及其他特色香料。

通过科学实力、监管经验、覆盖全球的供应网络以及位于德国、马来西亚两个世界级的香原料生产基地，我们全力为客户以及合作伙伴创造价值。

我们致力于通过流程优化以及不断创新实现对香原料行业的承诺，帮助客户创造纯正的香精与香料。

- 提供最高品质的产品对我们而言意味着：达到行业最高标准。
- 成为值得信赖的伙伴对我们而言意味着：与客户以及合作伙伴进行透明的沟通。

玫瑰： 表述情感的 经典之选

玫瑰是灵感之源。从温暖的玫瑰香到带有果味、草本味的玫瑰香调，十款高品质玫瑰芳香产品任您选取，创造您专属的珍贵混合香调。



玫瑰属

产品名称	分子结构	化学名称	INCI 名称 (96/335/EC)	CAS-No.	EC-No.	外观	应用		巴斯夫证书			
							香气	味觉	食品	Kosher	Halal	ISO 9001
Citronellol 香茅醇		6-Octen-1-ol, 3,7-dimethyl-	CITRONELLOL 香茅醇	106-22-9	203-375-0	透明无色 液体	玫瑰花香, 清新, 淡柑橘香	玫瑰花香, 清新, 淡柑橘味	HACCP	•	•	•
Citronellyl acetate 乙酸香茅酯		3,7-Dimethyloct- 6-en-1-yl acetate	CITRONELLYL ACETATE 乙酸香茅酯	150-84-5	205-775-0	透明无色 液体	玫瑰花香, 果香, 淡柑橘香	强烈的果味, 玫瑰花香, 淡柑橘味	HACCP	•	•	•
Dihydrosolan 二氢玫瑰醚		Tetrahydro-2-isobutyl-4-methyl-2H-pyran		13477-62-8	236-770-1	透明无色 液体	玫瑰, 温润偏花 香的清新草本 香, 类天竺葵香			•	•	•
Geraniol Extra 特级香叶醇		2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (E)	GERANIOL 香叶醇	106-24-1	203-377-1	透明无色 液体	花香, 深邃温暖的	花香, 类玫瑰味, 香甜	HACCP	•	•	•
Geraniol 60 香叶醇 60		Reaction mass of 2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (E) and 2,6-Octadien- 1-ol, 3,7-dimethyl-, (Z)-	GERANIOL 香叶醇 (主要成分)	混合异构体 (106-24-1; 106-25-2)		透明无色 液体	花香, 清新, 玫瑰香	玫瑰花香, 香甜	HACCP	•	•	•
Geranyl acetate Extra 特级乙酸 香叶酯		2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, acetate, (E)-	GERANYL ACETATE 乙酸香叶酯	105-87-3	203-341-5	透明无色 液体	果香花香混合, 微甜, 独特的 花香型清香	香甜果味, 玫瑰花香	HACCP	•	•	•
Geranyl acetate 60 乙酸香叶酯 60		Reaction mass of geranyl acetate and neryl acetate	GERANYL ACETATE 乙酸香叶酯 (主要成分)	混合异构体 (105-87-3; 141-12-8)		无色透明至 淡黄色液体	甜香型果香花 香混合, 玫瑰, 清新	香甜果味, 玫瑰花香, 青涩感	HACCP	•	•	•
Rose Oxide 70 玫瑰醚 70		Tetrahydro-4- methyl-2-(2-methyl- prop-1-enyl)pyran		16409-43-1	240-457-5	透明无色 液体	飘逸, 浓郁的 玫瑰香气, 金属感			•	•	•
Rose Oxide 90 玫瑰醚 90		Tetrahydro-4- methyl-2-(2-methyl- prop-1-enyl)pyran		16409-43-1	240-457-5	透明无色 液体	飘逸, 浓郁的 玫瑰香气, 金属感			•	•	•
Tetrahydro- geraniol 四氢香叶醇		3,7-Dimethyloctan- 1-ol	DIHYDRO- CITRONELLOL 二氢香茅醇	106-21-8	203-374-5	透明无色 液体	清新, 淡柑橘香, 在蜡质环境中的淡 玫瑰香	花香, 玫瑰, 淡柑橘味	HACCP	•	•	•

清爽的 柑橘香

感受纯正的柠檬香气。我们的畅销产品是值得您信赖的柠檬香调原料。一整个系列不同特质的柠檬香原料可满足您不同需求。



柑橘类

产品名称	分子结构	化学名称	INCI 名称 (96/335/EC)	CAS-No.	EC-No.	外观	应用		巴斯夫证书			
							香气	味觉	食品	Kosher	Halal	ISO 9001
Citral Extra 特级柠檬醛		2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-	CITRAL 柠檬醛	5392-40-5	226-394-6	无色透明至 淡黄色液体	清新, 柑橘, 果香, 青涩感	清新, 柑橘, 果味	HACCP	•	•	•
Citral N 柠檬醛		2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-	CITRAL 柠檬醛	5392-40-5	226-394-6	无色透明至 淡黄色液体	清新, 柑橘, 果香, 青涩感			•	•	•
Citral FCC 柠檬醛 FCC		2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-	CITRAL 柠檬醛	5392-40-5	226-394-6	无色透明至 淡黄色液体	柑橘, 柠檬, 淡柠檬皮	清新, 柑橘, 青涩感	HACCP	•	•	•
Citral FG 柠檬醛 FG		2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-	CITRAL 柠檬醛	5392-40-5	226-394-6	无色透明至 淡黄色液体	柑橘, 柠檬, 皮香	清新, 柑橘, 青涩感	HACCP	•	•	•
Citronellal 香茅醛		6-Octenal, 3,7-dimethyl-	CITRONELLAL 香茅醛	106-23-0	203-376-6	无色透明至 淡黄色液体	柑橘, 青涩感, 果香, 典型 香茅香	青涩感, 清新, 柑 橘, 香茅, 微蜡感	HACCP	•	•	•
Citronellylnitrile 香茅腈		3,7-Dimethyloct- 6-enenitrile		51566-62-2	257-288-8	无色透明至 淡黄色液体	柑橘, 清新, 果香, 淡草本香			•	•	•

Abbreviations

Hazard analysis and Citrical Control Points (HACCP); Food Safety System Certification (FSSC 22000)

振奋精神的 清新薰衣草

这些花香型香原料是您理想的创香组份，尤其适用于薰衣草、柑橘、玫瑰和佛手柑。独特的清新花香使他们在各种应用中都能取得最佳表现。



薰衣草属

产品名称	分子结构	化学名称	INCI 名称 (96/335/EC)	CAS-No.	EC-No.	外观	应用		巴斯夫证书			
							香气	味觉	食品	Kosher	Halal	ISO 9001
Ethyllinalool 乙基芳樟醇		1,6-Nonadien-3-ol, 3,7-dimethyl-		10339-55-6	233-732-6	无色透明至 淡黄色液体	清新, 香甜, 花香, 薰衣草, 佛手柑, 香菜		•	•	•	
Linalool 芳樟醇		1,6-Octadien-3-ol, 3,7-dimethyl-	LINALOOL 芳樟醇	78-70-6	201-134-4	无色透明 液体	清新的花香, 草本, 薰衣草, 紫檀木, 苦橙香, 佛手柑	花香, 果味, 薰衣草, 草本味, 佛手柑	HACCP	•	•	•
Linalool FG 芳樟醇 FG		1,6-Octadien-3-ol, 3,7-dimethyl-	LINALOOL 芳樟醇	78-70-6	201-134-4	无色透明 液体		花香, 果味, 薰衣草, 草本味, 佛手柑	HACCP	•	•	•
Linalyl acetate 乙酸芳樟酯		1,6-Octadien-3-ol, 3,7-dimethyl-, acetate	LINALYL ACE- TATE 乙酸芳樟酯	115-95-7	204-116-4	无色透明 液体	花香, 佛手柑, 苦橙香, 薰衣草	香甜果味, 佛手柑, 花香	HACCP	•	•	•
Tetrahydro- linalool 四氢芳樟醇		3-Octanol, 3,7-dimethyl-		78-69-3	201-133-9	无色透明 液体	花香, 淡草本 木香, 玫瑰及 柑橘香	花香, 草本, 茶味, 柑橘味	HACCP	•	•	•

Abbreviations

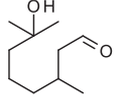
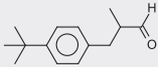
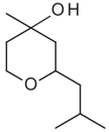
Hazard analysis and Critical Control Points (HACCP); Food Safety System Certification (FSSC 22000)

铃兰的 和谐之美

我们的铃兰系列产品是美妙花香的理想解决方案。
从温和淡香到持久浓香，三款最重要的铃兰系列
产品形成我们的产品组合。



铃兰属

产品名称	分子结构	化学名称	INCI 名称 (96/335/EC)	CAS-No.	EC-No.	外观	应用		巴斯夫证书			
							香气	味觉	食品	Kosher	Halal	ISO 9001
Hydroxy-citronellal 羟基香茅醛		Octanal, 7-hydroxy-3,7-dimethyl-	HYDROXY-CITRONELLAL 羟基香茅醛	107-75-5	203-518-7	无色透明液体	花香，清新的铃兰香，醛香	清新，铃兰味，青涩感	HACCP	•	•	•
Lysmeral® Extra 铃兰醛		Benzenepropanal, 4-(1,1-dimethylethyl)-alpha.-methyl-	BUTYLPHENYL METHYL PROPIONAL 丁苯基甲丙醛	80-54-6	201-289-8	无色透明液体	花香，清新，强烈的铃兰香，醛香，淡木兰，丁香，金银花			•	•	•
Pyranol 白花醇		Tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans)		63500-71-0	405-040-6	无色透明液体	花香，清新，柔和，淡铃兰香			•	•	•

人人都爱 薄荷脑

薄荷带来清新感。我们的薄荷产品组合能够充分满足创造各种高品质薄荷香味产品的需求。



薄荷

产品名称	分子结构	化学名称	INCI 名称 (96/335/EC)	CAS-No.	EC-No.	外观	应用		巴斯夫证书			
							香气	味觉	食品	Kosher	Halal	ISO 9001
DL-Menthol FG DL-薄荷醇 FG		Cyclohexanol, 5-methyl-2-(1- methylethyl)-, (1R,2S,5R)-rel-	MENTHOL 薄荷醇	89-78-1	201-939-0	白色固体	薄荷香, 清新, 清凉, 草本香	薄荷味, 清新, 清凉, 草本味	FSSC	•	•	•
L-Menthol FCC L-薄荷醇 FCC		Cyclohexanol, 5-methyl-2-(1- methylethyl)-, (1R,2S,5R)-	MENTHOL 薄荷醇	2216-51-5	218-690-9	白色固体	强烈的薄荷香, 清新, 清凉	强烈的薄荷味, 清新, 清凉	FSSC	•	•	•
L-Menthol flakes FCC L-薄荷醇薄片 FCC		Cyclohexanol, 5-methyl-2-(1- methylethyl)-, (1R,2S,5R)-	MENTHOL 薄荷醇	2216-51-5	218-690-9	白色片状	强烈的薄荷香, 清新, 清凉	强烈的薄荷味, 清新, 清凉	FSSC	•	•	•
L-Menthone 70 FG L-薄荷酮 70 FG		Cyclohexanone, 5-methyl-2-(1- methylethyl)-, (2S,5R)-		14073-97-3	237-926-1	无色透明 液体	清新, 薄荷香, 甜香草本	清新, 薄荷味, 清凉, 香甜草本味	HACCP	•		•
L-Menthyl acetate FCC L-乙酸薄荷酯 FCC		Cyclohexanol, 5-methyl-2-(1- methylethyl)-, 1- acetate, (1R,2S, 5R)-		2623-23-6	220-076-0	无色透明 液体	清新, 薄荷香, 清凉, 果香, 草本香	清新, 薄荷香, 清 凉, 果味, 草本味	HACCP	•	•	•

Abbreviations

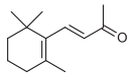
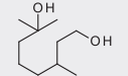
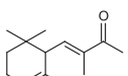
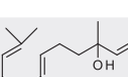
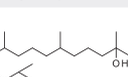
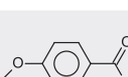
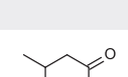
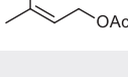
Hazard analysis and Critical Control Points (HACCP); Food Safety System Certification (FSSC 22000)

其它 特色香料

试试我们多种甄选产品。大茴香混合花香、果香融合木香，草本的后调让体验更完整。



其它特色香料...

产品名称	分子结构	化学名称	INCI 名称 (96/335/EC)	CAS-No.	EC-No.	外观	应用		巴斯夫证书			
							香气	味觉	食品	Kosher	Halal	ISO 9001
beta-Ionone R 乙位紫罗兰酮		(E)-4-(2,6,6-Tri-methyl-1-cyclohe-xen-1-yl)-3-buten-2-one		79-77-6	201-224-3	无色透明至淡黄色液体	花香, 干燥的木香, 淡果香	花香, 木香, 果味	FSSC	•	•	•
Hydroxyciol 羟基香茅醇		3,7-Dimethyloctane-1,7-diol		107-74-4	203-517-1	无色透明的粘稠液体	花香, 青涩感, 甜香, 淡铃兰香			•		•
Methylionone 70 甲基紫罗兰酮 70		Ionone, methyl-	ALPHA-ISO-METHYL IONONE (主要成分)	1335-46-2	215-635-0	无色透明至黄色液体	花香, 柔和的紫罗兰香, 鸢尾草, 淡木香和果香	花香, 紫罗兰, 鸢尾草, 木香, 干燥的果味	FSSC	•	•	•
Nerolidol 橙花叔醇		1,6,10-Dodeca-trien-3-ol, 3,7,11-trimethyl-		7212-44-4	230-597-5	无色透明至淡黄色液体	微甜香, 花香, 青涩感, 木香	果味, 花香, 淡木香	FSSC	•	•	•
iso-Phytol R 异植醇		3,7,11,15-Tetra-methylhexa-dec-1-en-3-ol		505-32-8	208-008-8	无色透明液体	花香, 草本, 青涩感			•	•	•
Anisaldehyde 大茴香醛		4-Methoxy-benzaldehyde		123-11-5	204-602-6	无色透明至淡黄色液体	甜香, 花香, 大茴香, 山楂, 丁香			•	•	•
iso-Valer-aldehyde 异戊醛		3-Methylbutanal		590-86-3	209-691-5	无色透明液体	建议只适用于合成应用	建议只适用于合成应用		•		•
Methyl-heptenone 甲基庚烯酮		6-Methylhept-5-en-2-one		110-93-0	203-816-7	无色透明至黄色液体	果香, 青涩感, 柑橘香, 草本香	果味, 青涩的草本味, 柑橘味	FSSC	•	•	•
Prenyl acetate 梨醇酯		3-Methyl-2-butenyl acetate		1191-16-8	214-730-4	无色透明液体	青涩的果香包含梨, 香蕉	香甜, 果味, 花香, 梨	HACCP	•	•	•
n-Valeraldehyde 正戊醛		Pentanal		110-62-3	203-784-4	无色透明液体	建议只适用于合成应用	建议只适用于合成应用		•		•

联系我们

巴斯夫（中国）有限公司

中国 上海浦东新区

江心沙路300号

邮政编码 200137

邮箱：gc-nutritionandhealth@basf.com

