

精油相關國家標準一覽表

包含精油之標示、命名、包裝容器 5 種，精油之成分檢驗法 9 種，精油之品質特性檢驗法 30 種，精油可能摻配之溶劑及其檢驗法 29 種，精油品質 71 種，本土傳統樟腦、香茅、薄荷精油之品質特性及檢驗法 18 種，共 162 種。

以上國家標準內容可至國家標準(CNS)網路服務系統網站(<http://www.cnsonline.com.tw>)查詢，標準內容若有疑問，請逕洽韓先生，電話：02-3343-5161。

編號	總號	國家標準名稱	公布或修訂日期	確認日期
精油之標示、命名、包裝容器				
1	14825	精油命名原則	0930624	1020924
2	14844	天然芳香原料詞彙	0930722	1020924
3	14845	精油命名	0930722	1020924
4	14900	精油－包裝材料、調節及儲存通則	0940205	1020924
5	14901	精油－容器標籤與標示通則	0940205	1020924
精油之成分檢驗法				
1	8161	化粧用香水中香精油含量之檢驗法	0701123	0981230
2	14922	精油－填充管柱氣相層析法通則	0940513	1020924
3	14923	精油－毛細管柱氣相層析法通則	0940513	1020924
4	14924	精油－高效能液相層析法通則	0940513	1020924
5	14943	精油－層析特性成分分布通則－第1部：標準中層析特性成分分布之建立	0940912	1020924
6	14944	精油－層析特性成分分布通則－第2部：精油樣品層析特性成分分布之應用	0940912	1020924
7	15202	黃樟油與肉豆蔻油－黃樟油精與順及反異黃樟油精含量測定填充管柱氣相層析法	0970911	1020924
8	15203	香檸檬油、檸檬油、柑橘油及萊姆油－香檸檬烯含量測定高效能液相層析法(HPLC)	0970911	1020924
9	15232	機械程序製檸檬油、檸檬葉油及萊姆油－檸檬油醛(花醛+香葉草醛)量測定法(毛細管柱氣相層析法)	0980122	
精油之品質特性檢驗法				
1	6570	精油－取樣法	0950224	1011016
2	6571	精油－20℃相對密度測定法	0950224	1011016
3	6572	精油－折射率測定法	0950224	1011016
4	6573	精油－試樣製備法	0950224	1011016
5	6574	精油－旋光度測定法	0950224	1011016
6	6575	精油－酯價測定法	0950224	1021209
7	6576	精油－乙醇混溶性測定法	0950616	1011016
8	6577	精油－凝固點測定法	0980122	1021209
9	6578	精油－1,8-桉醚含量測定法	0950616	1011016
10	6579	精油－酸價測定法	0980122	1021209

11	6580	精油－酚類含量測定法	0950616	1011016
12	6677	精油－自由與總醇含量估計法(酯值測定法)	0950616	1011016
13	6678	精油－羧值測定法(自由羧胺法)	0951012	1011016
14	6679	精油－羧值測定法(氯化銨電位法)	0951012	1011016
15	6680	精油(含三級醇)－自由醇含量估計法(乙醯化後酯值測定法)	0951012	1011016
16	6681	精油－一級及二級自由醇含量估計法(吡啶乙醯化法)	0951012	1011016
17	6682	香葉草油及玫瑰油熱甲醯化後之酯值測定法	0691203	1011016
18	8136	精油－蒸發殘餘物定量法	0940205	1011016
19	8137	精油－減壓蒸餾殘渣測定法	0980122	1021209
20	14902	精油(三級醇)經冷甲醯化反應測定酯價以評估自由醇含量法	0940205	1020924
21	14903	精油－含不易皂化酯基酯價測定法	0940205	1020924
22	14904	精油－閃點測定法	0940205	1020924
23	15231	柑橘油－紫外光譜CD值測定法	0980122	
24	15750	精油－掌性毛細管柱氣相層析法－通則	1031103	
25	15751	芳香萃取物、風味及香味化合物－乙醇含量測定法－填充管柱及毛細管柱氣相層析法	1031103	
26	15752	精油及芳香萃取物－苯殘留量測定法	1031103	
27	15801	甘草萃取物－甘草酸苷含量測定法－高效液相層析法	1040331	
28	15802	精油－含水量測定法－卡爾費雪法	1040331	
29	15803	甜橙油－總類胡蘿蔔素含量測定法	1040331	
30	15804	肉桂油(中國型)－反桂皮醛含量測定法－毛細管柱氣相層析法	1040331	
精油可能摻配之溶劑及其檢驗法				
1	1397	酒精(工業用)	0640429	1021209
2	1528	乙醇(95%)(試藥)	0820323	0990415
3	1529	乙醇(99.5%)(試藥)	0820323	0990415
4	2789	甲醇(工業用)	0840831	1021209
5	1813	化學試藥(甲醇)	0600120	0990418
6	1381	甲醛(37%級)	0690709	1021209
7	1732	甲醛液(試藥)	0890511	0990415
8	4862	異丙醇(99%級)	0680523	1021209
9	13380	己烷	0940324	1000211
10	6216	高純度正己烷	0770914	1011016
11	10106	化學試藥(己烷)	0720310	0990415
12	1414	工業用正己烷	0511221	1021209
13	3718	丁烷(工業級)	0630603	1021209
14	6217	高純度正庚烷	0770914	1021209
15	14915	庚烷(工業用)	0940324	1020924
16	14690	脂肪烴溶劑	0911030	0980230
17	14691	芳香烴溶劑	0911030	0981230
18	13379	石油醚	0930624	0981230
19	115	酒精檢驗法	0640429	1011016
20	8523	含甲醇製品中之甲醇檢驗法	0710219	1011016
21	1382	工業級甲醛檢驗法	0631018	1011016
22	15087	變性燃料乙醇中乙醇含量測定法(氣相層析法)	0960626	1020924
23	9178	氣相層析一般檢驗法	0710721	0930326

24	1415	工業用正己烷檢驗法	0511221	1011016
25	7170	氣相層析法測定環己烷純度和其苯含量	0700318	0930326
26	14949	汽油組成分測定法(高解析毛細管柱氣相層析法)	0941026	1020924
27	3577	液體石油產品中煙類型態之檢驗法(螢光性吸收法)	0621108	0930326
28	14831	低烯烴汽油含氧化物、飽和烴、烯烴、環烷烴及芳香烴(O-PONA)測定法(氣相層析法)	0930706	1020924
29	14861	汽油總烯烴含量試驗法(多維管柱氣相層析法)	0930927	1020924
精油品質				
1	6346	巴西黃樟油	0970911	1020924
2	6347	藍桉油	0940128	1010925
3	6348	檸檬油(壓榨法)	0990902	
4	6349	薄荷油	1001001	
5	6350	迷迭香油	1000915	
6	6351-1	綠薄荷油—第1部:原生型	1001219	
7	6351-2	綠薄荷油—第2部:中國型(80%和60%再蒸餾油)	1001219	
8	6351-3	綠薄荷油—第3部:印度型(再蒸餾油)	1001219	
9	6351-4	綠薄荷油—第4部:蘇格蘭變種	1001219	
10	6352	眾香漿果油	0991118	
11	6353	月桂油	1010925	
12	6354	葡萄柚油(壓榨法)	0991118	
13	6355	澳洲檀香油	0690821	1011016
14	6356	巴拉圭苦橙葉油	1000915	
15	6449	澳大利亞藍桉油[含1,8-桉醚80%(v/v)至85%(v/v)]	1010128	
16	6450	甜橙油(機械法)	0990902	
17	6451	丁香葉油	1010816	
18	6452	丁香花苞油	1010816	
19	6453	丁香莖油	1010816	
20	6454	肉豆蔻油(印尼型)	1010816	
21	6455	肉桂油(中國型)	1010816	
22	6456	檸檬香茅油	0701123	1021209
23	6457	大茴香油	1000810	
24	6458	薰衣草油	1000810	
25	6459	橙花油	0990902	
26	6460	墨西哥萊姆油(蒸餾法)	0991118	
27	6461	香水樹油	1000915	
28	6462	斯里蘭卡肉桂葉油	1001019	
29	6463	西班牙鼠尾草油	0991118	
30	6464	石芹果油	1000915	
31	6465	義大利椴柑油	0991001	
32	6466	畢澄茄油	0690930	1021209
33	6467	巴西玫瑰木油	1001019	
34	6468	墨西哥萊姆油(機械法)	0990614	
35	6469	爪哇香茅油	1001019	
36	8130	胡荽油	1010816	
37	8131	義大利香柑油(壓榨法)	0990614	

38	8132	鋸齒檸檬香茅油	0701123	0861001
39	8133	斯里蘭卡香茅油	1000325	
40	8134	阿米香樹油	1000325	
41	8135	海地油	0701123	1021209
42	15259	阿拉伯混種薰衣草油，法國	0980504	
43	15260	檀香油	0980504	
44	15261	玉米薄荷油	0980504	
45	15271	檸檬桉油	0980707	
46	15272	伊蘭伊蘭油	0980707	
47	15273	西班牙穗薰衣草油	0980707	
48	15278	檸檬草油	0981021	
49	15279	西班牙野膝草油	0981021	
50	15300	茶樹油	0990208	
51	15435	玫瑰油	1000325	
52	15571	達爾馬提亞鼠尾草油	1010925	
53	15572	維吉尼亞杜松油	1010925	
54	15573	香葉草油	1010925	
55	15574	杜松漿果油	1010925	
56	15575	馬丁香茅油	1010925	
57	15576	牛膝草油	1010925	
58	15577	柏香油(中國型)	1010925	
59	15578	八角茴香油(中國型)	1010925	
60	15671	培地茅油	1020912	
61	15672	小豆蔻油	1020912	
62	15673	德克薩斯杜松油	1020912	
63	15674	紅百里香油(西班牙型)	1020912	
64	15715	羅勒油(甲基萘酚型)	1030227	
65	15716	松節油(伊比利亞型)	1030227	
66	15717	廣藿香油	1030227	
67	15796	玫瑰精油(中國苦水型)	1040331	
68	15797	冬青油(中國型，再蒸餾)	1040331	
69	15798	中國脂松節油	1040331	
70	15799	玉蘭花油(中國型)	1040331	
71	15800	檳柑葉油	1040331	

本土傳統樟腦、香茅、薄荷精油之品質特性及檢驗法

1	375	天然樟腦	0970911	1021209
2	2405	樟腦白油	0970911	1020924
3	2682	芳樟葉油	0970911	1020924
4	2683	中國黃樟油	0970911	1020924
5	3021	合成樟腦粉	0970911	1021209
6	3023	樟腦油	0970911	1020924
7	3025	芳樟油	0970911	1020924
8	207	香茅油	0570108	1011016
9	1000	薄荷原油	0630603	1011016
10	1093	脫腦薄荷油	0630603	1011016
11	2078	人造玫瑰油(外銷用)	0520323	1020924

12	817	香茅油檢驗法	0540814	1011016
13	818	樟腦檢驗法	0460704	1021209
14	1001	天然薄荷腦檢驗法	0491222	1011016
15	1094	薄荷原油及脫腦薄荷油檢驗法	0610627	1011016
16	1376	芳油檢驗法	0630603	1011016
17	2406	樟腦白油檢驗法	0540428	1021209
18	3024	本樟油檢驗法	0580726	1011016