

表 1 合成香料征集目录

序号	名称	序号	名称
1	甘油	33	3-甲硫基丙酸甲酯
2	1,2-丙二醇	34	β -二氢大马酮
3	椰子醛	35	β -突厥酮
4	磷酸氢二铵	36	茶螺烷
5	桃醛	37	二甲基硫醚
6	2,3,5-三甲基吡嗪	38	3-乙基吡啶
7	丁二酮	39	苯甲醛
8	糠基硫醇	40	癸醛
9	香兰素	41	壬醛
10	5-甲基喹喔啉	42	草莓酸
11	5,6,7,8-四氢喹喔啉	43	乙酰丙酸
12	呋喃酮	44	乙酰乙酸乙酯
13	乙基麦芽酚	45	2-乙酰基吡咯
14	异丁醇	46	2-乙酰基噻唑
15	2-乙酰基吡嗪	47	己醛
16	己酸乙酯	48	柳酸苜酯
17	苯乙醇	49	柳酸甲酯
18	氧化异佛尔酮	50	乙酸苏合香酯
19	异佛尔酮	51	异戊酸异戊酯
20	乙基香兰素	52	γ -己内酯
21	苯乙酸乙酯	53	γ -辛内酯
22	环十五内酯	54	硫代薄荷酮
23	ECP (乙基环戊烯醇酮)	55	2-乙酰基呋喃
24	6-甲基-5-庚烯-2-酮	56	3-羟基己酸乙酯
25	二氢茉莉酮酸甲酯	57	肉桂醛
26	杨梅醛	58	丁香酚
27	覆盆子酮	59	d-苧烯
28	2,4-二羟基-3,6-二甲基苯甲酸甲酯 (合成橡苔)	60	邻氨基苯甲酸甲酯
29	肉桂酸甲酯	61	乙醛二乙缩醛
30	芳樟醇	62	天冬氨酸
31	顺-6-壬烯醛	63	三氯蔗糖
32	反-2-己烯酸乙酯	64	金合欢醇

表 2 天然香料征集目录

序号	名称	序号	名称	序号	名称
1	果糖（天然）	25	桂花提取物	49	接骨木果提取物
2	蜂蜜	26	金合欢提取物	50	可可高倍浓缩物
3	香豆素替代物	27	风信子提取物	51	薄荷素油
4	玉米糖浆	28	排草浸膏	52	姜油（冷榨）
5	弗吉利亚烟草提取物	29	香叶油	53	八角茴香油
6	黑色晒烟提取物	30	金雀花提取物	54	广藿香油
7	巧克力	31	吐鲁香膏	55	肉豆蔻油
8	咖啡浸膏	32	香叶基丙酮	56	中国桂皮油
9	大茴香脑（天然）	33	温悖果提取物	57	斯里兰卡桂皮油
10	甜小茴香油	34	角豆精提物	58	白柠檬油（压榨）
11	枫槭糖浆	35	小茴香萃取物	59	香柠檬油（压榨）
12	威士忌酒	36	草莓蒸馏物	60	香紫苏油
13	朗姆酒	37	安息香萃取物	61	椒样薄荷油
14	波旁酒	38	番茄提取物	62	亚洲薄荷油
15	绿茶提取物	39	槐花提取物	63	康酿克绿油
16	五味子提取物	40	黑麦芽提取物	64	留兰香油
17	橙花油	41	猕猴桃提取物	65	玫瑰净油
18	红橘油	42	夏黑果提取物	66	巴西甜橙油
19	胡萝卜籽油	43	美拉德反应物	67	甜橙油
20	烟草花提取物	44	蒲公英提取物	68	美国柠檬油（压榨）
21	乳香香膏	45	青苹果提取物	69	瓦伦西亚橙油
22	茛蓂子油	46	咖啡提取物	70	精制甜橙油
23	芫荽籽油	47	苹果发酵物	71	树兰花油
24	月桂树叶油	48	枫槭浸膏	72	黑加仑净油

表 3 功能性香基模块征集目录

序号	香基模块名称	产品功能描述	备注
1	酒香特征香精	增加自然丰富的酒香特征香味。	溶剂体系为辛，癸酸甘油酯
2	烟草焦甜香特征香精	增加烟草焦甜香香韵。	
3	特征香香精	特色彰显，与烟草本香协调。	