附件1

**香料目录**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **名称** |
| 1 | 2,3,5-三甲基吡嗪 |
| 2 | 柏木油 |
| 3 | 薄荷脑 |
| 4 | 苯甲醛 |
| 5 | 苯甲酸苄酯 |
| 6 | 苯乙醇 |
| 7 | 苯乙醛 |
| 8 | 苯乙酸苯乙酯 |
| 9 | 苯乙酸乙酯 |
| 10 | 苯乙酮 |
| 11 | 橙花醇 |
| 12 | 橙花叔醇 |
| 13 | 丁酸乙酯 |
| 14 | 丁香酚 |
| 15 | 丁香花蕾油 |
| 16 | 二氢茉莉酮酸甲酯 |
| 17 | 芳樟醇 |
| 18 | 呋喃酮 |
| 19 | 庚酸乙酯 |
| 20 | 广藿香油 |
| 21 | 己酸烯丙酯 |
| 22 | 甲基紫罗兰酮 |
| 23 | 赖百当浸膏 |
| 24 | 邻氨基苯甲酸甲酯 |
| 25 | 柠檬油 |
| 26 | 女贞醛 |
| 27 | 羟基香茅醛 |
| 28 | 壬醛 |
| 29 | 肉桂醛 |
| 30 | 水杨酸甲酯 |
| 31 | 甜橙油 |
| 32 | 甜瓜醛 |
| 33 | 香兰素 |
| 34 | 薰衣草油 |
| 35 | 乙酸苯乙酯 |
| 36 | 乙酸芳樟酯 |
| 37 | 乙酸香叶酯 |
| 38 | 乙酸异戊酯 |
| 39 | 异戊酸异戊酯 |
| 40 | 吲哚 |

注：组委会统一组织参赛同学嗅觉练习。

附件2

**理论考试参考书目**

1. 《调香师（基础知识）》，国家职业资格培训教程 用于国家职业技能鉴定；中国劳动社会保障出版社；ISBN 978-7-5167-2047-9.
2. 《调香师（国家职业资格三级）》，国家职业资格培训教程 用于国家职业技能鉴定；中国劳动社会保障出版社；ISBN 978-7-5167-2286-2.

 