

金华按摩精油检测 过氧化值 酸度检测

产品名称	金华按摩精油检测 过氧化值 酸度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

按摩精油检测 相对密度 折光指数检测

什么是精油？

精油是从植物的花、叶、茎、根或果实中，通过水蒸气蒸馏法、挤压法、冷浸法或溶剂提取法提炼萃取的挥发性芳香物质。

一般我们在日常生活中常见关于精油的字眼应该是所谓的【单方精油】（100pure essential oil，单一植物萃取的纯精油）、【复方精油】（blend essentialoil，两种以上植物萃取后按比例混合的纯精油）。但在行业的检测标准方面，精油有更严格的区分。

精油检测要做哪些项目：

成分分析、安全性、肉桂醇含量、糖皮质、酸度、纯度、过氧化值等。

检测范围：茶树精油，薰衣草精油，玫瑰精油，按摩精油，护发精油，天竺葵精油，香薰精油，柠檬精油，艾草精油，檀香精油，植物精油，薄荷精油，茉莉精油。

精油检测的相关标准：

- 1、GB/T 11538-2006精油 毛细管柱气相色谱分析 通用法
- 2、GB/T 14455.1-2008精油 命名原则
- 3、GB/T 17527-2009胡椒精油含量的测定
- 4、GB/T 22443-2018中国苦水玫瑰精油
- 5、GB/T 26515.1-2011精油 气相色谱图像通用指南 第1部分：标准中气相色谱图像的建立

- 6、GB/T 26515.2-2011精油 气相色谱图像通用指南 第2部分：精油样品气相色谱图像的利用
- 7、GB/T 26516-2011按摩精油
- 8、GB/T 27579-2011精油 液相色谱分析 通用法
- 9、GB/T 27580-2011精油和芳香萃取物 残留苯含量的测定
- 10、GB/T 33917-2017精油 手性毛细管柱气相色谱分析 通用法