

嘉兴洗手液重金属检测 耐热大肠菌群测试

产品名称	嘉兴洗手液重金属检测 耐热大肠菌群测试
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

洗手液是我们日常家庭生活、医院、酒店等常用的清洁用品，洗手液是一种清洁手部为主的护肤清洁剂，含有特定的消毒杀菌的成分，分为普通洗手液和抗（抑）菌洗手液。普通洗手液是清洁肌肤，不具备杀菌或抑菌功能。而抗（抑）菌洗手液具有清洁及抗菌、抑菌功能。

检测内容

一、洗手液检测报告项目

pH、净含量、菌落总数、耐热大肠菌群、铜绿假单胞菌、铅、砷、汞、镉、萄球菌、霉菌和酵母菌、总有效物、外观、气味、稳定性等。

二、洗手液消毒效果检测方法

1、pH值检测：洗手液直接接触皮肤，好的产品pH值应该与我们肌肤的pH值接近，这样刺激相对小一些。我们正常人体的pH值在5.5左右，呈现弱酸性。因此洗手液pH偏弱酸或中性比较理想，一般pH 8的洗手液，温和、不刺激。

评测方法：用pH试纸分别直接蘸取5款免洗洗手液来进行测试，分析其酸碱性。

2、保湿度分析：

单纯使用消毒液会让皮肤变得干燥，为了避免这个问题，很多洗手液会添加甘油、植物提取物等保湿成分，达到滋润肌肤的作用。

三、洗手液检测标准

GB19877.1-2005特种洗手液

GB/T34855-2017洗手液

5ASTME2011-2009用整只手评估洗手液配方除菌活性的试验方法

7ASTME2784-2010用手污染纸巾(手掌)法评定洗手液配方有效性的试验方法

8ASTME2946-2013用成人手测定食品加工者洗手液配方的试验方法

检测标准

产品名称	检测标准		检测项目
洗手液检测	GB/T34855-2017	pH、净含量、菌落总数、耐热大肠菌群、霉菌和酵母菌、总有效物、	