

南通洗手液稳定性检测 霉菌和酵母菌测试

产品名称	南通洗手液稳定性检测 霉菌和酵母菌测试
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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

洗手液检测产品分类

市面上的洗手液按照使用方式可分为两类：一类是传统水洗型洗手液，包括普通洗手液和抗（抑）菌洗手液；另一类为非水洗型洗手液，即免洗洗手液（包括手消毒凝胶等），使用后无需水洗，方式有别于传统洗手液。

普通洗手液：是以表面活性剂和调理剂配制而成的水洗型产品，不含抑菌或杀菌成分，其主要作用是清洁肌肤，不具备杀菌或抑菌功能。

抗（抑）菌洗手液：又称特种洗手液，是以表面活性剂和调理剂配制而成的，具有清洁及抗菌、抑菌特种功能的水洗型产品，按功能分为抑菌型和抗菌型。

所谓抗菌，是指采用化学或物理方法杀灭或妨碍细菌生长繁殖，可减少其数量以及活性的过程。抑菌，是指采用化学或物理方法抑制或妨碍细菌生长繁殖及其活性的过程。与普通洗手液相比，抗（抑）菌洗手液功能除了清洁肌肤外，还有一定的杀菌或抑菌作用。

免洗洗手液（包括手消毒凝胶）：是以调理剂和保湿剂配制而成的，适用于手部清洁的非水洗型产品。使用方式区别与传统水洗型的洗手液，在使用时取适量于手心，双手互搓使均匀涂布手部至干即可，无需水洗。市面此类产品通常含有杀菌或抑菌成分，具有一定的抗（抑）菌或消毒功能。

一、洗手液质检标准介绍：可以依据QB/T 2654-2013《洗手液》来进行检测。

本标准代替QB 2654-2004洗手液

本标准规定了洗手液的产品分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存和保质期。

本标准适用于主要以表面活性剂和调理剂配制而成，具有清洁肌肤的洗涤产品。

本标准不适用于非水洗型产品

二、洗手液检测项目：铅、砷、汞、镉、菌落总数、耐热大肠菌群、铜绿假单胞菌、金黄色葡萄球菌、霉菌和酵母菌、总有效物、外观、气味、稳定性、pH、净含量。