成都市洗手液抗菌测试 抗抑菌洗手液检测

产品名称	成都市洗手液抗菌测试 抗抑菌洗手液检测
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

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。

普通洗手液,即不具有抗菌抑菌功效的洗手液,属于非特殊用途化妆品,必须满足《化妆品安全技术规范》(2015年版)的规定要求,对产品进行备案,进行砷、铅、汞、镉、菌落总数、霉菌和酵母菌总数、耐热大肠菌群、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌等项目检验。此外,GB/T34855-2017《洗手液》产品标准于2018年5月起实施,对质量管控提出了更为细化的要求。

抗抑菌洗手液,因具有杀灭或抑制病菌作用,在我国被归为消毒产品进行监管,须满足GB 19877.1-2005 《特种洗手液》标准和WS 628-2018《消毒产品卫生安全评价技术要求》,上市销售前也要进行备案,进

行有效成分含量、抗菌率/抑菌率等项目的检验。其中,标识具有抗菌功效的洗手液,杀菌率需要 90%;标识具有抑菌功效的,抑菌率应 50%。

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。

检测标准:

QB/T 2654-2013 洗手液

GB/T34855-2017 洗手液

GB 19877.1-2005 特种洗手液