

# 消毒凝液抗菌效果检测抑菌效果检测单位

产品名称	消毒凝液抗菌效果检测抑菌效果检测单位
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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 13906137644

## 产品详情

目前市面上的洗手消毒液依照使用步骤可分为两种：一类是一般水清洗型洗手消毒液，包含一般洗手消毒液及抗（抑）菌洗手消毒液；另一类为非水清洗型洗手消毒液，即洗手液（包含手消毒凝胶等），用后\*水清洗，方法不同于传统式洗手消毒液。

一般洗手消毒液：要以表活剂和调理剂配置而成水清洗类产品，没有抗菌或除菌成份，其核心的作用是清洁肌肤，不具有除菌或抗菌作用。

抗（抑）菌洗手消毒液：又被称为特殊洗手消毒液，要以表活剂和调理剂配置而成，具备清理及抑菌、抗菌特殊的功能水清洗类产品，按作用分成抗菌型和抑菌型。

所说抑菌，指的是选用有机化学或物理的方法消灭或妨碍病菌生长发育繁育，可以减少其数目及其活性的全过程。抗菌，指的是选用有机化学或物理的方法抑止或妨碍病菌生长发育繁育以及活性的全过程。与一般洗手消毒液对比，抗（抑）菌洗手消毒液作用除开清洁肌肤外，还有一定的除菌或杀菌作用。

洗手液（包含手消毒凝胶）：要以调理剂和保水剂配置而成，适用手臂清洗的非水清洗类产品。使用步骤差别和传统水清洗型洗手消毒液，在使用过程中取适量于掌心，两手互搓使匀称施胶手臂至干就可以，\*水清洗。市面上该类设备一般带有除菌或抗菌成份，具有一定的抗（抑）菌或消毒杀菌作用。

一般洗手消毒液，且不具备抑菌抗菌的功效洗手消毒液，为非特殊功能护肤品，必须符合《化妆品安全技术规范》（2015年版）的相关规定规定，对产品质量开展办理备案，开展砷、铅、汞、镉、菌数、霉菌和酵母菌数量、耐热大肠菌群、金黄链球菌、铜绿假单胞菌项目等检测。除此之外，GB/T 34855-2017《洗手液》产品执行标准于2018年5月起执行，对质量控制给出了\*为优化的需求。

抗抑菌洗手液，因具备消灭或抑止病原菌功效，在中国被归到二类医疗器械进行管理，须达到GB 19877.1-2005《特种洗手液》标准及WS 628-2018《消毒产品卫生安全评价技术要求》，发售市场销售前还要进行办理备案，开展相关成分成分、抑菌率/抑菌率项目等的检测。在其中，标志具备抑菌的功效洗手消毒液，杀菌率必须 90%；标志具备抗菌的功效，抑菌率应 50%。

## 洗手消毒液检验

洗手消毒液检测项目：

铅、砷、汞、镉、菌数、耐热大肠菌群、铜绿假单胞菌、金黄链球菌、霉菌和酵母菌、总合理物、外型、味道、可靠性、pH、净重。

测试标准：

QB/T 2654-2013 洗手消毒液

GB/T34855-2017 洗手消毒液

GB 19877.1-2005 特殊洗手消毒液