

消毒剂有效成分检测 微生物灭杀效果怎么测试？

产品名称	消毒剂有效成分检测 微生物灭杀效果怎么测试？
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	消毒剂有效检:微生物灭杀效果测试 周期:3-5天 检测范围:全国
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

消毒剂用于杀灭传播媒介上病原微生物，使其达到无害化要求，将病原微生物消灭于人体之外，切断传染病的传播途径，达到控制传染病的目的。消毒剂按照其作用的水平可分为灭菌剂、强大消毒剂、中效消毒剂、低效消毒剂。灭菌剂可杀灭一切微生物使其达到灭菌要求，包括甲醛、戊二醛、环氧乙烷、二氧化氯、铜、生石灰、乙醇等。

检测范围

空调消毒剂，泳池消毒剂，医用消毒剂，洗衣机消毒剂，自来水消毒剂，工业消毒剂，季铵盐类消毒剂，含氯消毒剂，醛类消毒剂

成分分析：分析样品中的成分，具体到组成及百分比含量。

配方还原：对样品逆向分析，获得基础配方，改进配方，能降低研发成分，加快研发进度。

模仿生产：分析客户提供的样品，进行配方分析，再结合行业经验，批量生产类似产品。

质量诊断：对样品进行分析，分析原因，给出解决建议。

成本控制：配方分析，在不改变产品性能前提下，优化配方用料，达到降低成本目的。

化工检测：分析样品元素含量、物理性能、化学性能RoHS等各项测试服务。

消毒剂测试项目：有用成分含量含量测定、重金属（砷铅汞）、pH值、稳定性实验、金属腐蚀、杀灭微生物目标、模仿现场实验/现场实验、毒理学检测。

检测标准：

GB 14930.2-2012 消毒剂 卫生部

GB 26366-2010 二氧化氯消毒剂卫生标准

GB 26367-2010 胍类消毒剂卫生标准

GB 26368-2010 含碘消毒剂卫生标准

GB 26370-2010 含溴消毒剂卫生标准

GB 26371-2010 过氧化物类消毒剂卫生标准

GB 26372-2010 戊二醛消毒剂卫生标准

GB 26373-2010 乙醇消毒剂卫生标准