

# 化学消毒剂及抗菌剂检测标准都有哪些？

产品名称	化学消毒剂及抗菌剂检测标准都有哪些？
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

## 产品详情

可为您提供碘消毒剂、醇类消毒剂、酚类消毒剂等各种化学消毒剂检测服务。百检是正规的科研检测机构，依据GB 27949-2020、BS EN 1657-2005等各种检测标准为客户提供化学消毒剂检测及质量控制的解决方案，竭诚为广大客户提供正规科学的检验检测、研发分析服务。

检测周期：7-15个工作日出具测试报告。

检测费用：免费初检，根据客户检测需求以及实验复杂程度进行报价。

### 检测项目

外观与性状、熔点、沸点、相对密度、饱和蒸气压、闪点、溶解性、溶解度、刺激性、毒理性、稳定性等。

### 检测标准列举

BS EN 1040-2005 化学消毒剂和防腐剂的基本杀毒作用.检验方法和要求

BS EN 1275-2005 化学消毒剂和防腐剂.杀霉菌基本作用.检验方法和要求

BS EN 1276-2009 化学消毒剂和防腐剂.用在食品,工业,家用,和公共区域的化学消毒剂和防腐剂的微生物活性评估的定性悬浮实验.实验方法和要求

BS EN 1499-1997 化学消毒剂和防腐剂.符合卫生要求的手工清洗.试验方法和要求

BS EN 1500-1997 化学消毒剂和防腐剂.卫生学洗手.试验方法和要求

BS EN 1650-2008 化学消毒剂和防腐变剂.用于食品、工业、家庭和研究所领域的化学消毒剂和防腐变剂的杀菌活性评定用定量悬浮液试验.试验方法和要求

BS EN 1656-2009

化学消毒剂和防腐变剂.用于兽医领域的化学消毒剂的杀菌活性评价的数量悬浮试验.试验方法和要求

BS EN 1657-2005

化学消毒剂和防腐变剂.用于兽医领域的化学消毒剂的杀真菌活性评价的数量悬浮试验.试验方法和要求

BS EN 12353-2006 化学消毒剂和防腐变剂.杀细菌剂和杀真菌剂活性测定用微生物菌系的保存

BS EN 13610-2002 化学消毒剂 评价食品及工业领域用化学消毒剂耐抗菌素的杀病毒活性用定量悬浮试验  
试验方法和要求

BS EN 13624-2003

化学消毒剂与防腐剂.医疗器械用化学消毒剂杀真菌能力评价用定量悬浮液试验.试验方法和要求

BS EN 13697-2001 化学消毒剂和防腐剂

食品、工业、家庭和研究所范围内使用的化学消毒剂的杀菌和/或杀真菌性能评定用定量无孔隙表面试验  
无机械行为的试验方法和要求

BS EN 13704-2002 化学消毒剂

食品、工业、家庭和研究所用化学消毒剂的杀孢子活性评定用定量悬浮试验 试验方法和要求

BS EN 14204-2004 化学消毒剂和防腐剂.兽医领域中使用的化学消毒剂和防腐剂灭分支杆菌活性评定的定  
量悬浮试验.试验方法和要求

BS EN 14347-2005 化学消毒剂和防腐剂.基本杀孢子活性.试验方法和要求

BS EN 14348-2005 化学消毒剂和防腐抗菌剂.评定包括仪器消毒剂在内的医用化学消毒剂灭分支杆菌活性  
用定量悬浮试验.试验方法和要求

BS EN 14349-2007 化学消毒剂和防腐剂.兽医领域无机械运动无孔表面用化学消毒剂和防腐剂的细菌活性  
评价用定量表面试验.试验方法和要求

DIN EN 1275-2006 化学消毒剂和抗菌剂 化学消毒剂和抗菌剂灭菌效果的定量悬浮试验 试验方法和要求

QB/T 5482-2020 化学消毒剂与杀菌剂 基本消毒活性 试验方法和要求

DIN EN 1499-1997 化学消毒剂.手洗用剂.检验方法和要求

DIN EN 13704-2002

化学消毒剂.用于食品,工艺,家庭和院校的化学消毒剂的杀孢子活性评定用定量悬浮试验

DIN EN 1500-1997 化学消毒剂.卫生球.试验方法和要求

BS EN 14476-2005

化学消毒剂和防腐剂.人类医学中使用的化学消毒剂和防腐剂的病毒定量悬浮试验.试验方法和要求