

消毒产品-乙醇稳定性测试-百检网

产品名称	消毒产品-乙醇稳定性测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
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

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 消毒技术规范 2002年版 2.1.1.5 中和剂鉴定

2 一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录C 抑菌性能

3 一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录C 杀菌性能

4 消毒技术规范 2002年版 2.1.1.9 真菌杀灭试验

5 一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979-2002 附录C 稳定性测试

6 消毒技术规范 2002年版 2.1.5.5 紫外线消毒箱消毒功效鉴定试验

7 消毒与灭菌效果的评价方法与标准 GB 15981-1995 第二篇 紫外线表面消毒效果评价

8 消毒技术规范 2002年版 2.1.1.7 细菌定量杀灭试验

9 卫生部《消毒技术规范》2002年版 第二部分pH计法 pH

10 卫生部《消毒技术规范》2002年版 第二部分2.1.1.5 中和剂鉴定试验

11 消毒剂安全性毒理学评价程序和方法 GB/T 38496-2020 6.7 亚急性经口毒性试验

12 消毒剂安全性毒理学评价程序和方法 GB/T 38496-2020 6.8.3 体外哺乳动物细胞染色体畸变试验

13 消毒剂安全性毒理学评价程序和方法 GB/T 38496-2020 6.8.5 哺乳动物骨髓细胞染色体畸变试验

14 消毒剂安全性毒理学评价程序和方法 GB/T 38496-2020 6.8.7 小鼠精原细胞染色体畸变试验

15 消毒剂安全性毒理学评价程序和方法 GB/T 38496-2020 6.8.4 小鼠骨髓嗜多染红细胞微核试验