

生物安全柜性能检测测试，生物安全柜第三方检测机构

产品名称	生物安全柜性能检测测试，生物安全柜第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

生物安全柜是能防止实验操作处理过程中某些含有危险性或未知性生物微粒发生气溶胶散逸的箱型空气净化负压安全装置。其广泛应用于微生物学、生物医学、基因工程、生物制品等领域的科研、教学、临床检验和生产中。

生物安全柜检测标准

- 1、GB 41918-2022 生物安全柜
- 2、T/SAME 001-2022 临床实验室 II 级生物安全柜管理要求
- 3、JIS K3800-2021 二级生物安全柜
- 4、JJF 1815-2020 级生物安全柜校准规范
- 5、DB52/T 1254-2017 生物安全柜检测技术规范
- 6、YY/T 1540-2017 医用 级生物安全柜核查指南
- 7、SN/T 3901-2014 生物安全柜使用和管理规范

8、DB44/T 833-2010 生物安全柜性能快速测评方法

生物安全柜检测范围

生物安全柜等。

生物安全柜检测项目

外观质量、尺寸偏差、过滤器检漏、电气性能测试、箱体检漏、洁净度检测、人员安全性测试、受试样本安全性测试、交叉感染测试、垂直气流平均风速、压差、噪声、振动幅度、工作面抗变形测试、接地电阻测试、耐电压测试、绝缘电阻测试等。

生物安全柜检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是生物安全柜检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。