

医用材料阻水性能测试仪

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 医用材料阻水性能测试仪 |
| 公司名称 | 济南三泉中石实验仪器有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址） |
| 联系电话 | 0531-67813036 15665715386 |

产品详情

医用材料阻水性能测试仪

包装材料阻水性测试仪是一种专门用于检测包装材料的防水性能的设备，其作用愈发显得重要。本文将详细介绍包装材料阻水性测试仪的发展历程、技术参数、使用方法、结果分析及结论，强调其在包装行业中的重要性。

随着科技的不断发展，包装材料阻水性测试仪从早的简单纸塑包装材料阻水性测试仪，发展成为的高精度、自动化测试设备。包装材料的防水性能对于产品的质量和安全具有举足轻重的地位，因此包装材料阻水性测试仪在包装行业的广泛应用，有力地保障了产品的质量和安全。

使用方法

使用包装材料阻水性测试仪前，需先进行准备工作，包括了解测试样品的材质、厚度等基本信息。然后根据这些信息选择合适的测试模式和参数设置。在实际操作过程中，先将样品放置在测试平台上，然后启动仪器进行测试。后，根据仪器显示的结果进行分析和比较。

通过对包装材料阻水性测试仪的实验结果进行分析，我们可以清楚地了解不同包装材料的防水性能，从而对其适用场景进行合理评估。此外，包装材料阻水性测试仪的可靠性也得到了实验验证，为包装行业提供了重要的参考依据。

技术参数

静水压 500mm

开关控制 电磁阀

耐压时间 0 ~ 99.99min

外观尺寸 500 × 200 × 750mm (长宽高)

重量 5Kg

工作温度 15 -50

相对湿度 80%，无凝露

电源 220V 50Hz

阻水性测试仪遵循标准

YY 0471.3《接触性创面辅料试验方法第三部分：阻水性》

如果您对我们的产品或服务有任何疑问，欢迎随时与我们联系。我们始终坚持客户至上的理念，将竭诚为您提供优质的服务。同时，我们也诚邀您来厂参观，实地了解我们的产品和服务。

在未来的日子里，济南三泉中石实验仪器有限公司将继续以和经验为依托，致力于为客户提供更优质、更创新、更有竞争力的产品和服务。让我们携手共进，共同创造更美好的未来。

医用材料阻水性能测试仪

此为广告