

材料霉菌检测-防霉试验-第三方检测机构

产品名称	材料霉菌检测-防霉试验-第三方检测机构
公司名称	优尔鸿信检测技术(深圳)有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	检测领域:纺织品 塑料 涂层漆膜 壁纸 电子设备等 检测服务:防霉试验报告 品牌发源地:全国
公司地址	深圳龙华东环二路二号富士康科技集团E11栋
联系电话	4008452188 18971698675

产品详情

环境长霉防霉试验，对电子工业材料来说，是一项重要质量控制措施，通过环境试验长霉，来测评电子工业材料抗霉防霉效果，从而保证产品质量和安全可靠性。

材料防霉试验第三方检测中心

材料防霉试验，需要微生物分析实验室环境，如图优尔鸿信微生物实验室，配备洁净等级为C级，万级的洁净核心操作间，配有 级A2型生物安全柜、高压蒸汽灭菌器等必备的仪器设备，达到生物安全二级实验室的防护水平，可从事第三类和第四类病原微生物的实验操作。

材料长霉防霉试验标准

材料长霉防霉试验标准很多，在电子制造工业业通常参考标准有：

GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

GB/T 24128-2018塑料防霉剂的防霉效果评估

ISO 16869-2008 塑料成份中抑制真菌化合物的效果评估

IEC 60068-2-10-2005环境试验.第2-10部分:试验.试验J和指南:长霉

GB/T 2423.16-2009电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验J及导则:长霉

GB/T 20671.11-2006 非金属垫片材料分类体系及试验方法 第11部分:合成聚合材料抗霉性测定方法