

汽车材料防尘试验，漆膜耐霉菌测定法

产品名称	汽车材料防尘试验，漆膜耐霉菌测定法
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

汽车材料防尘试验，漆膜耐霉菌测定法

微电子器件试验方法和程序 GJB 548B-2005

电子及电气元件试验方法 GJB 360B-2009

环境试验 第2部分：试验方法 试验Cy:
恒定湿热主要用于元件的加速试验GB/T 2423.50-2012/IEC
60068-2-67:1995

湿热试验有什么作用?

湿热环境普遍存在于电子产品的运输、贮存、使用整个寿命周期内，在湿热环境的影响下，电子产品中的绝缘材料和金属会吸附水蒸气，导致产品老化以及出现电路损坏、漏电等情况。

万博检测可以根据用户需求进行湿热试验，该试验一方面可以模拟实际使用中的湿热环境对产品的影响，另一方面也可以鉴定产品的防潮能力，以评价产品在高温高湿条件下的安全可靠性能。

