

军用通信设备霉菌试验，国军标检测测试机构

产品名称	军用通信设备霉菌试验，国军标检测测试机构
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	菱湖大道200号中国传感网国际创新中心
联系电话	18036003620 18036003620

产品详情

军用通信设备霉菌试验，国军标检测测试机构

霉菌试验常见的条件及步骤如下：

- a)在实验室正常大气条件下对受试样品进行初始外观检查；
- b)用酒精对受试样品表面进行清洁，清洁完成后使受试样品在实验室正常大气条件下静置72h;
- c)将受试样品和对照棉布条在试验箱内合适的支架上悬挂；
- d)调节试验箱内温度至30℃、相对湿度至95%，并保持4 h;
- e)将试验要求的菌种要求对受试样品和对照棉布条进行接种；

常用菌种组合如下：

国军标GJB150.10A-2009霉菌试验菌种

国军标GJB4.10-83霉菌试验菌种

- f)调节试验箱内温度至30℃、相对湿度至95%；
- g)在温度为30℃、相对湿度为95%的条件下保持20h;
- h)在1h内调节试验箱内温度至25℃，期间保持相对湿度不变；
- i)在温度为25℃、相对湿度为95%的条件下保持2h;
- j)在1h内调节试验箱内温度至30℃，期间保持相对湿度不变；

k)重复步骤g) j),共完成28个循环的试验；

l)试验结束时，取出受试样品并立即检查其长霉情况，并按要求评定受试样品的长霉等级。