

霉菌试验,军用装备实验室环境试验方法 第10部分：霉菌试验 GJB 150.10A-2009

产品名称	霉菌试验,军用装备实验室环境试验方法 第10部分：霉菌试验 GJB 150.10A-2009
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

GJB 150.10A-2009是《军用设备环境试验方法 霉菌试验》的国家军用标准。该标准规定了军用设备、分系统和组件的霉菌试验要求和方法。

霉菌试验是一种检测产品在霉菌环境下的耐受能力和可靠性的重要手段，其目的在于评定装备长霉的程度以及长霉对装备性能或使用的影响程度。试验过程中，产品会被放置在模拟实际使用中可能遇到的霉菌环境中，以检测产品在霉菌作用下的性能变化和可靠性表现。

GJB 150.10A-2009中详细规定了试验条件、试验程序和注意事项，以确保试验结果的准确性和可靠性。此外，标准还提供了长霉等级评定的方法，包括根据霉菌生长特征进行判断，如菌丝、菌落的分布特点，以及根据长霉面积进行评定。

需要注意的是，霉菌试验是一项复杂的测试过程，需要遵守严格的操作规范，以确

保试验结果的准确性和可靠性。同时，对于不同的军用设备和组件，还需要根据具体情况定制化的试验方案，以满足特定的测试需求。