

电子产品产品检测机构，高低温冷热冲击

产品名称	电子产品产品检测机构，高低温冷热冲击
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

电子产品产品检测机构，高低温冷热冲击

何谓接地阻抗测试?

接地保护有二种测试方法：接地连续测试(Ground Continuity test, GC)及接地连接测试(Ground Bond test, G B)。接地保护测试的目的在於不让使用者在不当电流产生时，电流会流向大地，接触机体则不会导致电气危害。

9、何谓绝缘阻抗测试?

绝缘阻抗测试和直流耐压测试是非常相似的，於相关连的两点施以直流电压(50~1000V)，可判定良品及不良品。绝缘阻抗测试为非破坏试验，且能侦测绝缘是否良好，在某些规范中，是先做绝缘阻抗测试再进行耐压测试，而绝缘阻抗测试无法通过时，往往耐压测试也无法通过。

10、何谓漏电流?

当电流经过绝缘阻抗後溢出，称之为漏电流(Leakage current)，当漏电流经由人体接触，使电流经过人体後流向Earth，即造成电气伤害。漏电流测试与耐压测试、接地保护测试的不同处，在於设备是在运作状态下做测试。漏电流测试中会加上一个人体模拟阻抗电路，可模拟在真实情况下漏电流经过人体的大小。