

橡胶、塑料、涂料等高分子材料湿热老化试验

产品名称	橡胶、塑料、涂料等高分子材料湿热老化试验
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

适用于电工、电子、仪器仪表及其它产品、零部件及材料在高低温交变湿热环境下贮存、运输、使用时的适应性试验；是各类电子、电工、电器、塑胶等原材料和器件进行耐寒、耐热、耐湿、耐干性试验及品管工程的可靠性测试设备；特别适用于光纤、LCD、晶体、电感、PCB、电池、电脑、手机等产品的耐高温、耐低温、耐潮湿循环试验。

色漆和清漆 耐湿性的测定连续冷凝法 GB/T 13893-2008

漆膜耐湿热测定法 GB/T1740-2007

塑料暴露于湿热、水喷雾和盐雾中影响的测定 GB/T 12000-2003

塑料 湿热、水溅和盐雾效应的测定 ISO 4611 : 2008

硫化橡胶湿热老化试验方法 GB/T 15905-1995

家具表面耐湿热测定法 GB/T 4893.2-2005

电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验Cab恒定湿热试验GB/T 2423.3-2006

电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验Db：交变湿热(12h + 12h循环) GB/T2423.4-2008

电工电子产品环境试验 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

军用装备实验室环境试验方法 第9部门:湿热试验 GJB 150.9A-2009