

人造板甲醛检测耐湿性检测服务中心

产品名称	人造板甲醛检测耐湿性检测服务中心
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:RZ15 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

产品详情

漆料、人造板、木板、涂料、电子元器件、底线电缆、金属及其制品等。

检测项目

耐湿性检测

检测标准

GB/T 13893.2-2019色漆和清漆 耐湿性的测定 第2部分：冷凝(在带有加热水槽的试验箱内曝露)

GB/T 13893-2008色漆和清漆 耐湿性的测定 连续冷凝法

AS/NZS 4266.30-2004基于人造木材的面板 试验方法30:成品薄片耐湿性的测定

BS 3900-F2-1973涂料的试验方法.涂膜的耐久性试验.耐湿性(循环冷凝)的测定

BS EN ISO 6270-1-2001涂料和清漆 耐湿性的测定 第1部分:连续冷凝 校正13641:2002年1月18日;也称为BS 3900-F9:2001

BS EN 12024-1997自粘胶带.耐高温和耐湿性的测量

BS EN 60749-24-2004半导体器件.机械和气候试验方法.加速耐湿性.无偏差HAST

BS EN 60749-33-2004半导体器件.机械和气候试验方法.加速耐湿性.无偏差压热器

DIN EN ISO 6270-2-2005色漆和清漆 耐湿性的测定 第2部分:冷凝水大气中试样的试验程序

DIN EN 3475-412-2002航空和航天 飞机用电缆试验方法 第412部分:耐湿性

为什么选择我们做耐湿性检测

- 1.隶属集体所有制，拥有CMA资质认证，国家高新技术企业;
- 2.检测周期更短，工程师一对一全程全项目跟进;;
- 3.检测承接范围更广，八大实验室支持全项目检测;
- 4.检测报告认可度更高，适用范围涵盖各个领域;
- 5.公检法及jungong部门合作单位，报告数据科学、公正、严谨。