

# 信号箱盒-交变湿热测试-轨道交通检测报告-百检网

产品名称	信号箱盒-交变湿热测试-轨道交通检测报告-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 片状模塑料（SMC）复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 5.3.3 交变湿热

2 信号电缆盒 TB/T 2674.1-1995 5.3 交变湿热

3 片状模塑料（SMC）复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 5.3.1 低温

4 片状模塑料（SMC）复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 5.5 外观质量

- 5 片状模塑料 ( SMC ) 复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 3.2.2 安装尺寸
- 6 信号电缆盒 TB/T 2674.1-1995 3.2 安装尺寸
- 7 信号电缆盒 TB/T 2674.1-1995 5.4 盐雾试验
- 8 片状模塑料 ( SMC ) 复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 5.3.4 盐雾试验
- 9 片状模塑料 ( SMC ) 复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 5.4.1 绝缘电阻
- 10 信号电缆盒 TB/T 2674.1-1995 5.1 绝缘电阻
- 11 片状模塑料 ( SMC ) 复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 5.4.2 绝缘耐压
- 12 信号电缆盒 TB/T 2674.1-1995 5.1 绝缘耐压
- 13 片状模塑料 ( SMC ) 复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 5.3.5 耐振性能
- 14 片状模塑料 ( SMC ) 复合材料室外信号箱盒 Q/CR 470-2015 5.3.2 高温
- 15 片状模塑料 ( SMC ) 复合材料室外信号箱盒 安装尺寸