

铁路通信漏泄同轴电缆吊具检测-材料分析及检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 铁路通信漏泄同轴电缆吊具检测-材料分析及检测 |
| 公司名称 | 上海百检 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园 |
| 联系电话 | 13148180553 18117348063 |

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供铁路通信漏泄同轴电缆吊具检测、铁路通信漏泄同轴电缆吊具检测检验、铁路通信漏泄同轴电缆吊具检测第三方检测、铁路通信漏泄同轴电缆吊具检测质检报告、铁路通信漏泄同轴电缆吊具检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.4.3 交变湿热
- 2 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.4.1 低温
- 3 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.1 外观
- 4 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.7.3 抗剪承载力
- 5 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.7.2 抗拉承载力
- 6 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.7.4 抗疲劳性能

- 7 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.4.5 耐太阳辐射
- 8 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.4.4 耐盐雾
- 9 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.2 , 7.3 规格尺寸
- 10 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.7.1 轴向拔出力
- 11 《铁路通信漏泄同轴电缆吊具》 TB/T 3440-2016 7.4.2 高温
- 12 铁路通信漏泄同轴电缆吊具 Q/CR 12-2014 7.7 吊具机械性能
- 13 铁路通信漏泄同轴电缆吊具 TB/T 3440-2016 7.7 吊具机械性能
- 14 铁路通信漏泄同轴电缆吊具 TB/T 3440-2016 7.3 吊具膨胀锚栓抗拉承载力及抗剪承载力
- 15 铁路通信漏泄同轴电缆吊具 Q/CR 12-2014 7.3 吊具膨胀锚栓抗拉承载力及抗剪承载力