

铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆检测

产品名称	铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-120 或150 硅橡胶绝缘电缆、铁路应用检验、铁路应用第三方检测、铁路应用质检报告、铁路应用计量认证，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 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 热延伸

2 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 表面电阻

3 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 直流稳定性

4 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 耐臭氧试验

- 5 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 护套吸水（重量法）
- 6 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 相容性试验
- 7 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 介电强度
- 8 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 长期老化试验-寿命试验
- 9 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 耐油试验
- 10 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 老化试验
- 11 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 毒性试验
- 12 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 导体及导体电阻
- 13 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 耐压试验
- 14 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 绝缘电阻
- 15 铁路应用-具有特殊防火性能的高温铁路机车车辆电缆-第2部分：120 或150 硅橡胶绝缘电缆-单芯电缆 烟发散