## 矿用防爆低压交流真空馈电开关 冲击耐压试验检测

产品名称	矿用防爆低压交流真空馈电开关 冲击耐压试验检测
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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。

- 一个创新模式"互联网+检测电商",主营业务是检验检测商品服务,百检寓意"百"所有的、众多的,"检"表明行业属性—检测检验;一个创新模式的检验检测服务网站,专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。
- 1《矿用防爆低压交流真空馈电开关》 MT871-2011 7.2.4.5 主电路漏电保护和漏电闭锁保护
- 2 《矿用防爆低压交流真空馈电开关》 MT871-2011 7.2.4.2 反时限过载脱扣
- 3《矿用防爆低压交流真空馈电开关》 MT871-2011 7.2.4.1 短路脱扣
- 4 《煤矿井下低压供电系统及装备通用安全技术要求》 AQ1023-2006 6.6.3.3 绝缘电阻
- 5 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT 871-2011 8.2.5 不通电操作性能

- 6 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT/T 871-2011 8.2.5 不通电操作性能
- 7矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT 871-2011 8.2.7 主回路漏电保护和漏电闭锁试验
- 8 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT/T 871-2011 8.2.7 主回路漏电保护和漏电闭锁试验
- 9 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT 871-2011 8.2.12 交变湿热试验
- 10 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT/T 871-2011 8.2.12 交变湿热试验
- 11 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT 871-2011 8.2.2 冲击耐压试验
- 12 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT/T 871-2011 8.2.2 冲击耐压试验
- 13 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT 871-2011 8.2.6 分励脱扣试验
- 14 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT/T 871-2011 8.2.6 分励脱扣试验
- 15 矿用防爆低压交流真空馈电开关 MT 871-2011 8.2.6 反时限过载脱扣试验