

煤矿地面立井提升机综合后备保护装置冲击检测

产品名称	煤矿地面立井提升机综合后备保护装置冲击检测
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。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

1 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT/T407-1995 5.7.2/6.8 介电强度

2 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT407-1995 5.7.2/6.8 介电强度

3 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT/T407-1995 5.11.4/6.12 冲击

4 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT407-1995 5.11.4/6.12 冲击

5 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT/T407-1995 5.6/6.6 外观

- 6 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT407-1995 5.6/6.6 外观
- 7 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT/T407-1995 5.11.2/6.9 工作环境温度
- 8 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT407-1995 5.11.2/6.9 工作环境温度
- 9 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT/T407-1995 5.8/6.16 工作稳定性
- 10 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT407-1995 5.8/6.16 工作稳定性
- 11 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT/T407-1995 5.9/6.15 快速瞬变脉冲群
- 12 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT407-1995 5.9/6.15 快速瞬变脉冲群
- 13 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT/T407-1995 5.3/6.3 性能
- 14 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT407-1995 5.3、6.3 性能
- 15 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件 MT/T407-1995 5.11.3/6.11 振动