

矿用防坠器 制动稳定性测试 其他检测报告

产品名称	矿用防坠器 制动稳定性测试 其他检测报告
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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.5.3 制动减速度

2 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.5.7 制动后复位情况

3 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.5.5 制动稳定性

4 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.4.3 弹簧安装

5 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.5.2 抓捕可靠性

6 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.2.1 材料冲击试验

7 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.2.1 材料拉伸试验

8 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.2.5 楔子、楔背、楔盒壁板、主拉杆超声波及渗透探伤

9 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.2.3 楔子、楔背硬度试验

10 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.4.2 楔子绳槽与制动钢丝绳间隙

11 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.2.4 楔子跌落试验

12 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.3.1 楔盒静负荷试验

13 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.1.6 油漆质量

14 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.5.4 空行程时间

15 矿用防坠器技术条件 MT/T355-2005 3.2.7 缓冲器定位销尺寸