

垂直循环类机械式停车设备-制动系统安全要求测试

产品名称	垂直循环类机械式停车设备-制动系统安全要求测试
公司名称	百检检测
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。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

1 垂直循环类机械式停车设备 JB/T10215-2000 5.2.4 出入口尺寸

2 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 G1 出入口尺寸

3 垂直循环类机械式停车设备 JB/T10215-2000 5.4.3.2 噪声

4 垂直循环类机械式停车设备 JB/T10215-2000 5.4.3.3 导向轮与导轨面接触宽度

5 垂直循环类机械式停车设备 JB/T10215-2000 5.5.3 接地电阻

6 垂直循环类机械式停车设备 JB/T10215-2000 5.4.3.1 搬运器停位误差

7 机械式停车设备型式试验细则 TSG Q7013-2006 B3 搬运器停位误差

8 垂直循环类机械式停车设备 JB/T10215-2000 5.4.1 框架垂直度

9 垂直循环类机械式停车设备 JB/T10215-2000 5.3.3.9 绝缘电阻

10 机械式停车设备 通用安全要求 液压系统安全要求

11 垂直循环类机械式停车设备 链条和链轮

12 起重机械 检查与维护规程 第11部分：机械式停车设备 起升螺杆副安全缓冲行程测量

13 机械式停车设备 通用安全要求 抗电磁干扰能力

14 起重机械 检查与维护规程 第11部分：机械式停车设备 制动衬垫厚度磨损量检测

15 起重机械 检查与维护规程 第11部分：机械式停车设备 小轴或轴孔直径磨损量检测