

塔式起重机-110%动载试验关键零、部件损坏测试

产品名称	塔式起重机-110%动载试验关键零、部件损坏测试
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的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 塔式起重机 GB/T 5031-2019 5.2.4 下降速度

2 塔式起重机 GB/T 5031-2019 H8.2 中心线高测试

3 塔式起重机 GB/T 5031-2019 5.2.4 变幅速度

4 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 5.2.4 回转速度

5 塔式起重机 GB/T 5031-2019 5.2.4 塔身垂直度

6 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 H1.3.2 塔身垂直度

7 塔式起重机 GB/T 5031-2019 5.2.4,5.2.7 幅度

8 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 H1.2.5 幅度

9 塔式起重机安全规程 GB 5144-2006 4.4 平台、走道、踢脚板和栏杆设置

10 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 G4.3 平台、走道、踢脚板和栏杆设置

11 塔式起重机 GB/T 5031-2019 5.2.4 机构速度偏差

12 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 H1.2.6 机构速度偏差

13 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 G1 标准节尺寸

14 塔式起重机安全规程 GB 5144-2006 4.3 梯子、扶手和护圈的设置

15 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 G4.3 梯子、扶手和护圈的设置