

起重设备检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	起重设备检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供起重设备检测-材料分析及检测、起重设备检验、起重设备第三方检测、起重设备质检报告、起重设备计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 电动单梁起重机 JB/T1306-2008 5.4.5 下降制动下滑量
- 2 通用门式起重机 GB/T14406-2011 6.4.2 下降制动下滑量
- 3 电动单梁起重机 JB/T1306-2008 5.11 主梁上拱度和悬臂上翘度
- 4 通用门式起重机 GB/T14406-2011 6.2.3.2 主梁上拱度和悬臂上翘度
- 5 通用门式起重机 GB/T14406-2011 6.2.3.1 主梁水平方向弯曲度
- 6 通用门式起重机 GB/T14406-2011 6.2.9 主梁腹板局部翘曲

7 塔式起重机 GB/T5031-2019 6.8 侧向垂直度

8 电动单梁起重机 JB/T1306-2008 5.7 动载试验

9 通用门式起重机 GB/T14406-2011 6.9.5 动载试验

10 塔式起重机 GB/T5031-2019 6.10 动载试验

11 通用门式起重机 GB/T14406-2011 6.3.1.2 单主梁轨距偏差

12 塔式起重机 GB/T5031-2019 可靠性试验

13 电动单梁起重机 JB/T1306-2008 5.4.2 吊具极限位置

14 塔式起重机 GB/T5031-2019 6.12 安全装置试验

15 焊缝无损检测 射线检测 第1部分：X和伽玛射线的胶片技术 GB/T3323.1-2019 射线检测