

# 装卸桥全项目测试 其他检测报告 百检网

产品名称	装卸桥全项目测试 其他检测报告 百检网
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。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

1 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.3.9,5.7.1 主梁上拱度和悬臂上翘度

2 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 H3 主梁上拱度和悬臂上翘度

3 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.7.4 主梁上翼缘板水平偏斜

4 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.7.2 主梁水平弯曲

- 5 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.7.3 主梁腹板的局部平面度
- 6 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.7.12 刚腿与主梁垂直度
- 7 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.8.1 制动轮径向端面跳动
- 8 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.7.11 单主梁同界面轨距偏差
- 9 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.8.5 单主梁小车轮公差
- 10 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.7.10 单主梁车轮接触点高度差
- 11 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.8.6 双主梁车轮公差
- 12 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.8.6.4 双主梁车轮接触点高度差
- 13 通用门式起重机 GB/T14406-2011 4.2.6 各机构工作速度
- 14 起重机械型式试验规则 TSGQ7002-2019 H2 各机构工作速度
- 15 通用门式起重机 GB/T14406-2011 5.3.14 吊具左右极限