

井架-井架结构测试-石油及化工品检测报告-百检网

产品名称	井架-井架结构测试-石油及化工品检测报告-百检网
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 矿山井架设计标准 GB50385-2018 3.5.2 井架安全防护

2 机械振动在非旋转部件上测量评价机器的振动第1部分：总则 GB/T6075.1-2012 3.3.1 井架振动

3 矿山井架设计标准 GB50385-2018 6.1.2 井架的构件材料

4 矿山井架设计标准 GB50385-2018 6.2.1 井架的节点与连接

5 矿山井架设计标准 GB50385-2018 3.5.1 井架结构

6 起重机械安全规程第1部分：总则 GB6067.1-2010 3.9.2 井架腐蚀

7 矿山井架设计标准 GB50385-2018 6.1.3,6.1.4 井架防腐

8 煤矿设备安装工程质量验收规范 GB50946-2013 8.7.4 天轮的垂直度和水平度

9 金属非金属矿山安全规程 GB16423-2006 6.3.3.13 天轮轮缘变形和轮辐弯曲

10 机械振动在非旋转部件上测量评价机器的振动第1部分：总则 GB/T6075.1-2012
3.3.1 天轮轴承座振动

11 钻井和修井井架 底座规范 API Spec 4F-2013 4.1.2.3 井架、底座磁粉检测

12 磁粉检验指南 ASTM E709-2015 井架、底座磁粉检测

13 石油钻机和修井机井架底座承载能力检测评定方法及分级规范 SY/T 6326-2019
4.1 井架使用情况调查

14 钻井和修井井架、底座的检查、维护、修理与使用 SY/T 6408-2012 井架使用情况调查

15 石油钻机和修井机井架底座承载能力检测评定方法及分级规范 SY/T 6326-2019 4.2 井架外观检查