

压力钢管钢材的机械性能试验及焊接工艺评定机械性能试验检测

产品名称	压力钢管钢材的机械性能试验及焊接工艺评定机械性能试验检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供压力钢管钢材的机械性能试验及焊接工艺评定机械性能试验检测、压力钢管钢材的机械性能试验及焊接工艺评定机械性能试验检测检验、压力钢管钢材的机械性能试验及焊接工艺评定机械性能试验检测第三方检测、压力钢管钢材的机械性能试验及焊接工艺评定机械性能试验检测质检报告、压力钢管钢材的机械性能试验及焊接工艺评定机械性能试验检测计量认证，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 常用金属材料机械性能 DL/T5017—2007（附录A、D）常用金属材料机械性能

2 焊接工艺评定机械性能 DL/T5017—2007（附录A、D）焊接工艺评定机械性能

3 拉伸 DL/T5017—2007（附录A、D）拉伸

4 拉伸试验 DL/T5017—2007（附录A、D）拉伸试验

5 弯曲试验 DL/T5017—2007（附录A、D）弯曲试验

6 冲击试验 DL/T5017—2007 (附录A、D) 冲击试验

7 弯曲 DL/T5017—2007 (附录A、D) 弯曲

8 冲击 DL/T5017—2007 (附录A、D) 冲击

9 《水电水利工程压力钢管制造安装及验收规范》
DL/T5017—2007 (附录A、D) 常用金属材料机械性能

10 《水电水利工程压力钢管制造安装及验收规范》
DL/T5017—2007 (附录A、D) 焊接工艺评定机械性能

11 《水电水利工程压力钢管制造安装及验收规范》 DL/T5017—2007 (附录A、D) 拉伸

12 《水电水利工程压力钢管制造安装及验收规范》 DL/T5017—2007 (附录A、D) 拉伸试验

13 《水电水利工程压力钢管制造安装及验收规范》 DL/T5017—2007 (附录A、D) 弯曲试验

14 《水电水利工程压力钢管制造安装及验收规范》 DL/T5017—2007 (附录A、D) 冲击试验

15 《水电水利工程压力钢管制造安装及验收规范》 DL/T5017—2007 (附录A、D) 弯曲