

# 广州焊缝钢板拉伸检测 拉伸 屈服 弯曲强度检测

产品名称	广州焊缝钢板拉伸检测 拉伸 屈服 弯曲强度检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

序号检测对象项目/参数检测标准（方法）序号名称

1金属材料及其制品2楔负载试验外螺纹及内螺纹紧固件，垫圈，直接张力指示器以及铆钉的机械性能标准测试方法 ASTM F606/F606M-193高温拉伸金属材料 拉伸试验 第2部分：高温试验方法 GB/T 228.2-2015金属材料 拉伸试验 第2部分：高温试验方法 ISO 6892-2:2018金属高温拉伸试验方法 HB 5195-1996金属高温拉伸试验方法 BS EN ISO 6892-2:2018金属材料高温拉伸试验方法 ASTM E21-20174低温拉伸金属材料低温拉伸试验方法 GB/T 13239-2006金属材料 拉伸试验 第3部分：低温试验方法 ISO 6892-3:20155弯曲试验金属材料弯曲试验方法 GB/T 232-2010焊接接头弯曲试验方法 GB/T 2653-2008金属材料焊缝破坏性试验 弯曲试验 ISO 5173:2009金属材料焊接的破坏试验.弯曲试验 BS EN ISO 5173:2010+A1:2011钢产品力学性能检测方法及定义 ASTM A370-19e16压缩试验金属材料 室温压缩试验方法 GB/T 7314-2017室温下金属材料压缩试验方法 ASTM E9-2009(2018)7扩口试验金属管扩口试验方法 GB/T 242-2007金属材料 管材 扩张试验 ISO 8493:19988冲击试验金属材料夏比摆锤冲击试验方法 GB/T 229-2007金属材料夏比摆锤冲击试验—第1部分：试验方法 ISO 148-1:2016焊接接头冲击试验方法 GB/T 2650-2008