

不锈钢管表面粗糙度检测 不锈钢力学性能检测

产品名称	不锈钢管表面粗糙度检测 不锈钢力学性能检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

不锈钢管表面粗糙度检测 不锈钢力学性能检测

一、钢管几何尺寸及外形检查：

- 1、钢管壁厚检查：千分尺、超声测厚仪，两端不少于8点并记录。
- 2、钢管外径、椭圆度检查：卡规、游标卡尺、环规，测出*大点、*小点。
- 3、钢管长度检查：钢卷尺、人工、自动测长。

4、钢管弯曲度检查：直尺、水平尺(1m)、塞尺、细线测每米弯曲度、全长弯曲度。

5、钢管端面坡口角度和钝边检查：角尺、卡板。

二、钢管表面质量检查：

1、人工肉眼检查：照明条件、标准、经验、标识、钢管转动。

2、无损探伤检查：超声波探伤UT、涡流探伤ET、磁粉MT和漏磁探伤、电磁超声波探伤、渗透探伤。

不锈钢管表面粗糙度对应表

1. 400目 相当于Ra0.1~0.2 μm

2. 350目 相当于Ra0.2~0.3 μm

3. 300目 相当于Ra0.3~0.4 μm

4. 250目 相当于Ra0.4~0.6 μ m

5. 200目 相当于Ra0.6~0.8 μ m

6. 150目 相当于Ra0.8~1.6 μ m

7. 100目 相当于Ra1.6~3.2 μ m