

# 全焊透对接焊管材对接目检ISO 15614-1:2004+A2:2012测试中心

产品名称	全焊透对接焊管材对接目检ISO 15614-1:2004+A2:2012测试中心
公司名称	重庆科洋检验检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	重庆市渝北区龙溪街道金山路18号3幢10-7（注册地址）
联系电话	023-67387028 18996167634

## 产品详情

Ar+H<sub>2</sub> 在氩气中加入H<sub>2</sub>可以提高电弧温度，增加母材金属的热输入。如用TIG电弧或等离子弧焊接不锈钢时，为了提高焊接速度常在氩气中加入体积分数为4% ~ 8%H<sub>2</sub>。利用Ar+H<sub>2</sub>混合气体的还原性，可用来焊接镍及其合金，以抑制和消除镍焊缝中的CO气孔。但加入的H<sub>2</sub>含量（体积分数）必须低于6%，否则会导致产生氢气孔。

本公司是专业第三方检测机构，金属类项目成分分析检测，焊接工艺评定测试，气体纯度检测，气体成分分析，气体杂质含量检测中心，出具CMA第三方气体检测报告！实验室提供多台不同仪器，根据不同类型的产品，为您提供测试服务。

实验室主要核心业务有氮气、氧气、天然气、氩气、氦气、氩气、氢气、压缩气体、电子工业用气体等工业气体、高纯气体、药用气体、食品用气体、医用气体的检测、特气管路五项测试、金属项目检测等。

测试流程：

- 1.电话咨询
- 2.填写测试申请表
- 3.送样检测/上门取样检测

送样检测：您可以邮寄样品，也可以直接送达，申请表随样品同时提供。

上门取样检测：需提前san个工作日预约。

4.检测周期：3-5个工作日（特殊试验除外）

5.签约付款

6.领取报告

我司服务范围可覆盖全国，提供上门取样服务，检测周期仅需3-5个工作日，欢迎广大客户来电咨询！