

## 测试报告

编号 : SHIN1702007703ML\_CN

日期 : 2017-02-24

页码 : 1 of 2

客户名称: 东莞九兆金属科技有限公司  
客户地址: 东莞市常平镇横江厦村大墩工业区

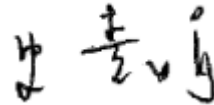
样品名称 : 不锈钢  
材质牌号 : 904L

以上信息及样品由客户提供及确认, SGS 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性的责任。

\*\*\*\*\*

测试要求 : 化学成分分析  
SGS 参考号 : CP17-006179  
收样日期 : 2017-02-20  
测试开始时间 : 2017-02-20  
测试结束时间 : 2017-02-24  
测试结果 : 请见下页 (除另有特别说明外, 此报告结果仅对测试样品负责)

通标标准技术服务(上海)有限公司  
授权签名



史素娟

授权签字人



## 测试报告

编号 : SHIN1702007703ML\_CN

日期 : 2017-02-24

页码 : 2 of 2

化学成分分析:

测试方法: GB/T 11170-2008 (OES)

元素	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Cu
结果,%	0.014	0.33	1.08	<0.001	<0.001	19.56	24.55	4.31	1.36



样品照片

该检测报告为由 SGS 发布的原检测报告 编号: SHIN1702007703ML 日期: 2017-02-24 的中文译本, 如中英文有差异, 概以英文为准。

\*\*\*\*\* 报告结束\*\*\*\*\*

