

TTR

报告编号: WY09-2016-023-CM



2016192480B

检测报告

TEST REPORT

潮州市五研检测有限公司

Chaozhou Wuyan Detection CO., LTD

潮州市五研检测有限公司

Chaozhou Wuyan Detection CO,LTD

检测报告

Test Report

第 1 页 共 2 页

样品名称 Name of Sample	不锈钢片 t=0.5mm	样品编号 Sample Number	WY-2016-09-023
型号/规格 Type/Specification		检测类别 Classification of Test	委托检测
委托单位 Client	潮州市潮安区彩塘镇 安乐不锈钢制品厂	委托单位地址 Client address	潮州市潮安区彩塘镇彩 金路 4 号
生产单位 Manufacturing	/	生产单位地址 Manufacturing address	/
样品状态描述 Description of Sample	片状	样品数量 Sample Size	1 片
抽样地点 Sample Location	/	抽样基数 Sample Base	/
接样日期 Date of Sampling	2016 年 09 月 12 日	验讫日期 Date of Completion	2016 年 09 月 12 日
检测环境 Test Condition	温度: 20℃~26℃ Temperature	湿度: 40%~70% Humidity	
检测依据 Test Method	GB/T 11170-2008 《不锈钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法(常规法)》		
检测结论 Conclusion	共检 7 项。 检测结果详见下页		
备注 Remark	/		

批准:

马国典
职务: 工程师

审核:

柯程天

主检:

李晓杰



报告真伪查询

潮州市五研检测有限公司

Chaozhou Wuyan Detection CO,LTD



第 2 页 共 2 页

序号 No.	检测项目 Test Item	单位符号 Symbol	检测结果 Result
1	碳(C)	%	0.07
2	硫(S)	%	<0.005
3	磷(P)	%	0.029
4	硅(Si)	%	0.45
5	镍(Ni)	%	8.30
6	铬(Cr)	%	18.08
7	锰(Mn)	%	1.02



以下空白