



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L7973

# 检测报告

报告编号: APT201118005-2

日期: 2020-11-20

页数: 1/3

客户名称: 深圳市艺越建设集团有限公司  
 地址: 深圳市福田区福保街道福保社区桂花路 21 号红树福苑 6 栋 301  
 样品名称: 请参见后续页  
 样品信息: 请参见后续页  
 收样日期: 2020-11-18  
 测试日期: 2020-11-18 至 2020-11-20  
 测试要求: 依据客户要求测试项目进行测试。  
 测试结果: 请参见后续页

\*\*\*\*\*更多详细信息, 请参考后续页\*\*\*\*\*

测试: 刘旭深

审核: 张军

批准: [Signature]

日期: 2020-11-20



服务热线: 0755-23324072

SHENZHEN ANPU TESTING TECHNOLOGY CO., LTD  
深圳市安普检测技术服务有限公司

地址: 广东省深圳市宝安区松岗街道红星社区宝安大道 8728 号 2, 3 楼  
电话: 0755-23324072

[Http://www.anpucn.com](http://www.anpucn.com)

传真: 0755-23345225

Mail: anpu@anpucn.com



# 检测报告

报告编号: APT201118005-2

日期: 2020-11-20

页数: 2/3

## 样品信息

样品编号	样品名称	材质	型号/规格	其他信息
2#	不锈钢板	304	厚度 2mm	-

## 测试信息

### 1.成分分析

测试方法: 参考GB/T 11170-2008

判定标准: ASTM A959-16

测试设备: 火花直读光谱仪

测试结果: 见下表

样品编号	元素	测试结果 (%)	技术要求 (%)	结论
2#	C	0.052	≤0.07	符合
	Si	0.50	≤1.00	符合
	Mn	1.00	≤2.00	符合
	P	0.019	≤0.045	符合
	S	<0.003	≤0.030	符合
	Cr	18.16	17.5~19.5	符合
	Ni	8.02	8.0~11.0	符合

结论: 结果符合 ASTM A959-16 中牌号 304 的成分要求.

服务热线: 0755-23324072

SHENZHEN ANPU TESTING TECHNOLOGY CO.,LTD  
深圳市安普检测技术服务有限公司

地址: 广东省深圳市宝安区松岗街道红星社区宝安大道 8728 号 2, 3 楼

电话: 0755-23324072

[Http://www.anpucn.com](http://www.anpucn.com)

传真: 0755-23345225

Mail: [anpu@anpucn.com](mailto:anpu@anpucn.com)

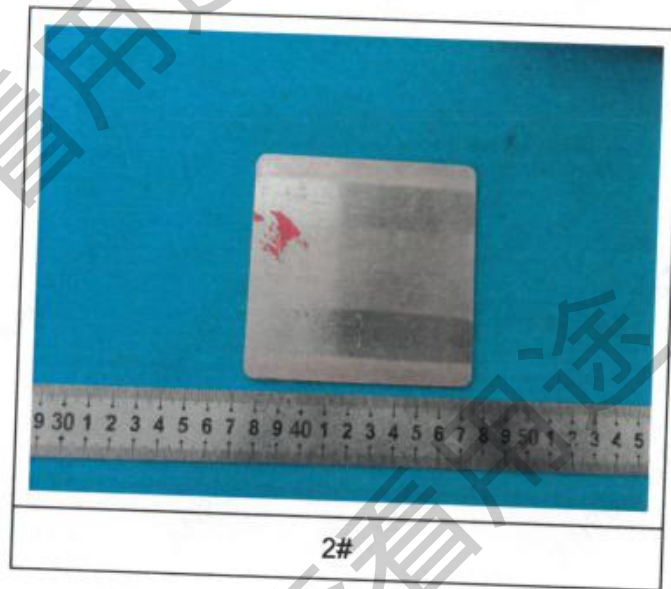
# 检测报告

报告编号: APT201118005-2

日期: 2020-11-20

页数: 3/3

样品图片



\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

本报告无安普检测签字和盖章无效。本报告检测结果只对被测样品负责。未经安普检测书面许可, 不可部分复制本报告; 任何未经许可的对本报告的内容或形式的改动、伪造或篡改都是不允许的, 本检测单位对这种行为保留追究法律责任的权利。

