



检 测 报 告

报告编号:UTS25050397MR1

报告日期: 2025/07/11

委托单位 : 苏州索泰检测技术服务股份有限公司

地 址 : 苏州工业园区展业路 8 号中新科技工业坊一期 2-1-B 栋

以下样品信息由申请人提供及确认:

样品序号	样品名称	材质
1	低音音响网饰环	电镀级 PC/ABS
2	滚边条金属帽	锌合金

样品描述 : /

牌 号 : /

零 件 号 : /

项目代号 : /

适用车型 : H97E

主 机 厂 : 岚图汽车科技有限公司

接样日期 : 2025/05/30

测试项目 : 镀层厚度

签



审

核

编

制

樊建红 授权签字人

夏雨

王彭

Page 1 of 5

This Test Report is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf or available on request. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional policies defined therein. The results shown in this Test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. This test report shall not be reproduced, except in full, without written approval of the Company. 本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告首页背面之此条款, 本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定, 该条款也可向本公司索取。除非另有说明, 本报告仅对来样负责, 未经许可, 不得部分复制本报告。

江苏省优联检测技术服务有限公司

地址: 苏州市吴中区越溪街道北官渡路50号3幢 215021

电话 (Tel): +0512-66358200

UNITED TESTING SERVICES (JIANGSU) CO., LTD.

Address: Building 3, No.50 Beiguandu Road, Wuzhong Zone, Suzhou, Jiangsu, China, 215021

传真 (Fax): +0512-66358088

----- www.uts.com.cn -----



报告编号:UTS25050397MR1

报告日期: 2025/07/11

1、测试标准

Q/DH-YE06-11-2019《塑料电镀产品技术条件》

2、测试日期

2025/06/06

3、测试仪器

设备名称	设备型号	设备编号	校准有效期
正置金相显微镜	BX53M	M-1-543	2026/10/11
电解式(库伦)测厚仪	CMS2 STEP	M-1-510	2025/12/12

4、测试条件

环境温度 : (23±5)°C

环境湿度 : ≤70%RH

5、测试结果

测试项目	单位	测试结果					
		1-1-A	1-1-B	1-1-C	2-1-①	2-1-②	2-1-③
Cr	μm	0.27	0.18	0.17	0.21	0.23	0.18
半光亮 Ni		0.81	2.16	1.87	2.01	2.30	1.96
总 Ni		1.92	4.26	3.83	3.83	4.21	3.88
半光亮 Ni/总 Ni	%	42.2	50.7	48.8	52.5	54.6	50.5
Cu	μm	19.78	21.46	20.74	18.73	20.59	19.40



报告编号:UTS25050397MR1

报告日期: 2025/07/11

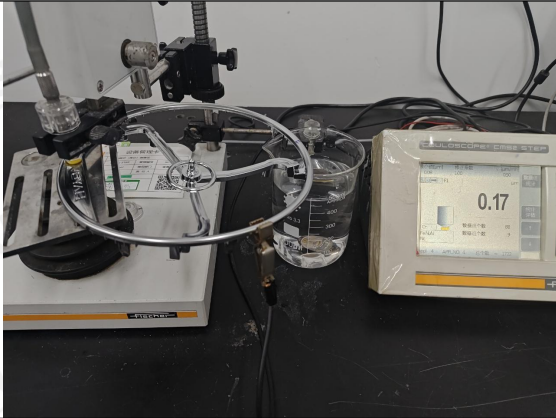
6、测试照片

来样状态 1	来样状态 2
1-1-A-Cr	1-1-A-Ni&Cu (1000x)
1-1-B-Cr	1-1-B-Ni&Cu (1000x)

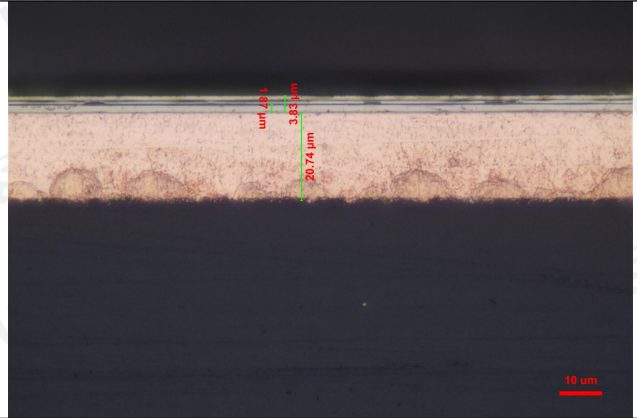


报告编号:UTS25050397MR1

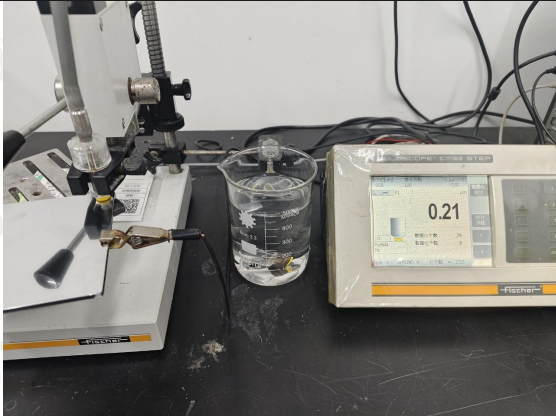
报告日期: 2025/07/11



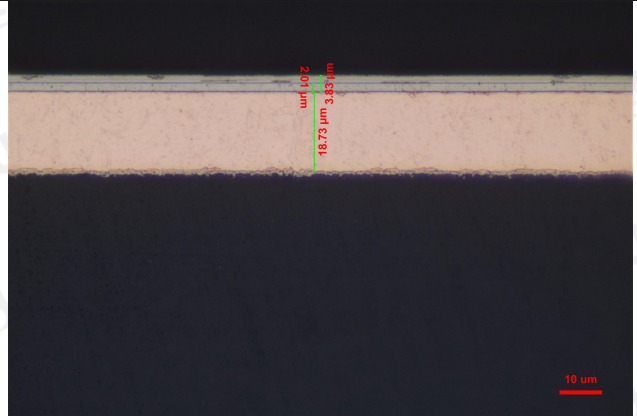
1-1-C-Cr



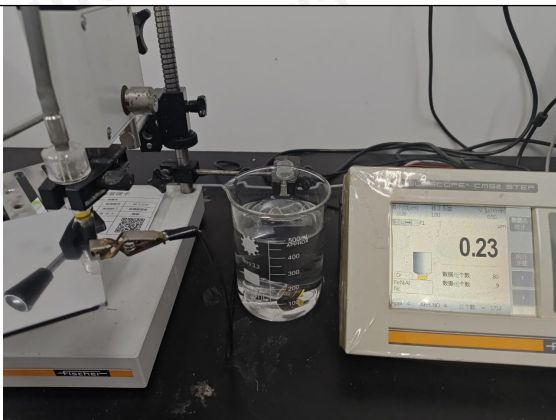
1-1-B-Ni&Cu (1000x)



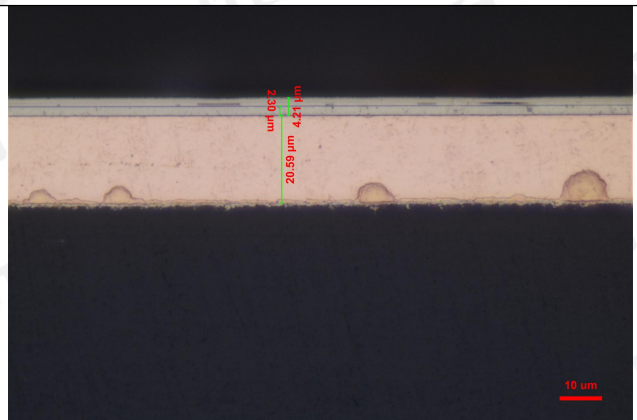
2-1-①-Cr



2-1-①-Ni&Cu (1000x)



2-1-②-Cr



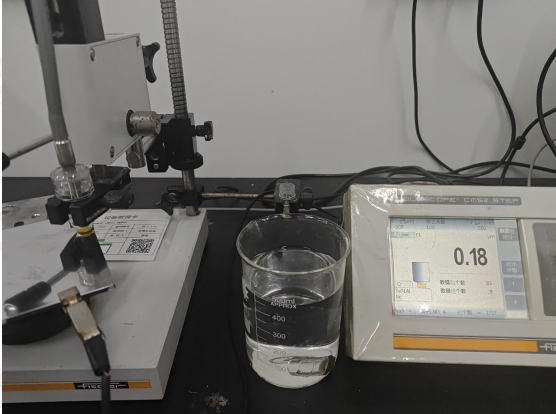
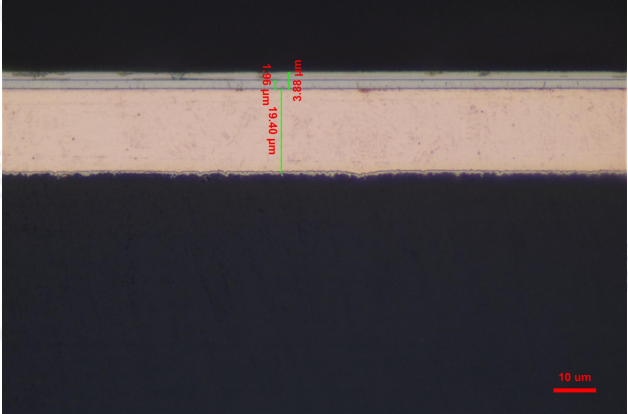
2-1-②-Ni&Cu (1000x)



检测报告

报告编号:UTS25050397MR1

报告日期: 2025/07/11

	
2-1-③-Cr	2-1-③-Ni&Cu (1000x)

此报告代替之前 2025/06/09 发出的报告 UTS25050397M，特此声明报告 UTS25050397M 作废。

变更内容：滚边条金属帽的材质改为锌合金，删除供应商信息。

.....报告结束.....

本报告中结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。