

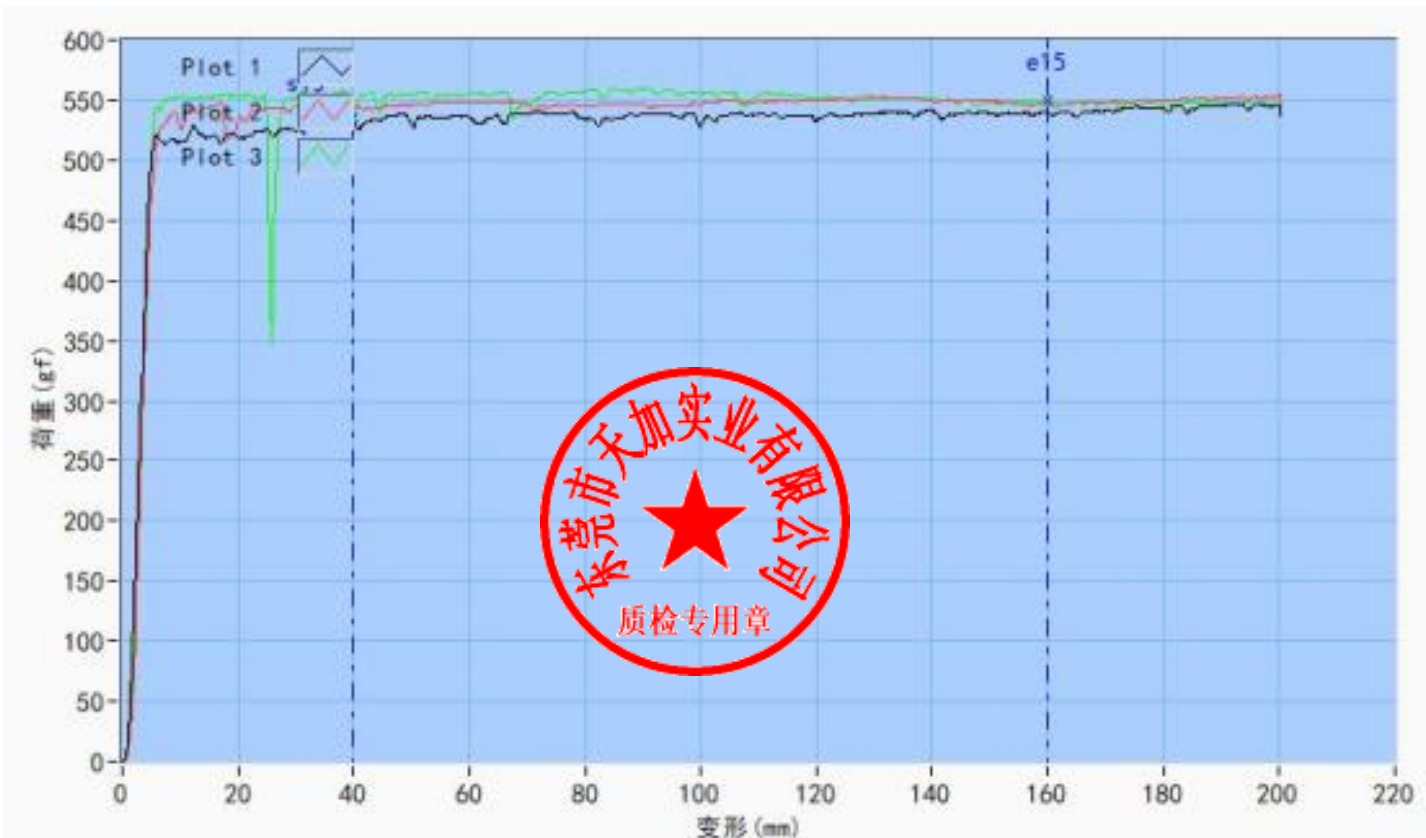
物料名称	PE静电膜	物料编码	FM9004			来料生产日期	20260204	
型号	D9	来料数量	19			检验日期	2026-02-04 15:06:16	
抽检数量	1	不良数量	0			不良率	0%	
检验标准	PZ-SIP-001 《来料检验规范》规定执行			MIN :ACC:0RE:1				
检验依据	PZ-WI-001 《来料检验作业指导书》			MAJ: C=0				
抽样等级	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 加严 <input type="checkbox"/> 放宽			CRI: NA				
序号	检验项目	检验标准及要求			实际检验结果		判定	检测工具
1	外观	1.无气泡、晶点、黑点、脏污、麻点、划伤、扎伤等， 2.无拉痕、气泡、水波纹和色差等			正常		OK	目视
2	规格尺寸 (mm)	厚度:	0.05	公差: 5 %	0.048	0.052	0.05	OK
		长度:	200	公差: 2 %	201	201	OK	卷尺、厚度规
		宽度	960	公差: 5 %	960.1	960.4	960	
3	剥离力粘性测试	参照不同膜材的TDS技术参数，膜材3条25mm宽，125mm长的标准样品，贴紧滚实后测试测量取平均值在标准公差范围内OK,出现偏差NG及时标识清楚.			545g		OK	剥离力测试机
4	耐温/环测测试	按照材料TDS环测对照表执行 (注: 非耐高温材料不适用此项检验)			贴玻璃镜子、钢板、玻璃板 80°C/1H, 无残留		OK	环测箱
5	包装/标识	包装物料无挤压、损坏，标识/标签清晰可追溯，规格材质要求符合样件			正常		OK	目测
6	产品报告	供方须有真实有效出货报告及年度有效期内的材料ROHS报告 (环境物质)			有效期内		OK	核对
最终判定: <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				检验员: 熊尘心		审核/批准: 杨平		



## 附件一、粘性报告

### 东莞市天加实业有限公司 剥离试验报告

客户名称	A	试验人员	黄翠玲	试验日期	2026-02-04 15:06:16
材料名称	D-9	试验标准	GB2792-2014胶粘带剥离强度的测试方法		
试验速度	300.000mm/min	产品批次	20260204		

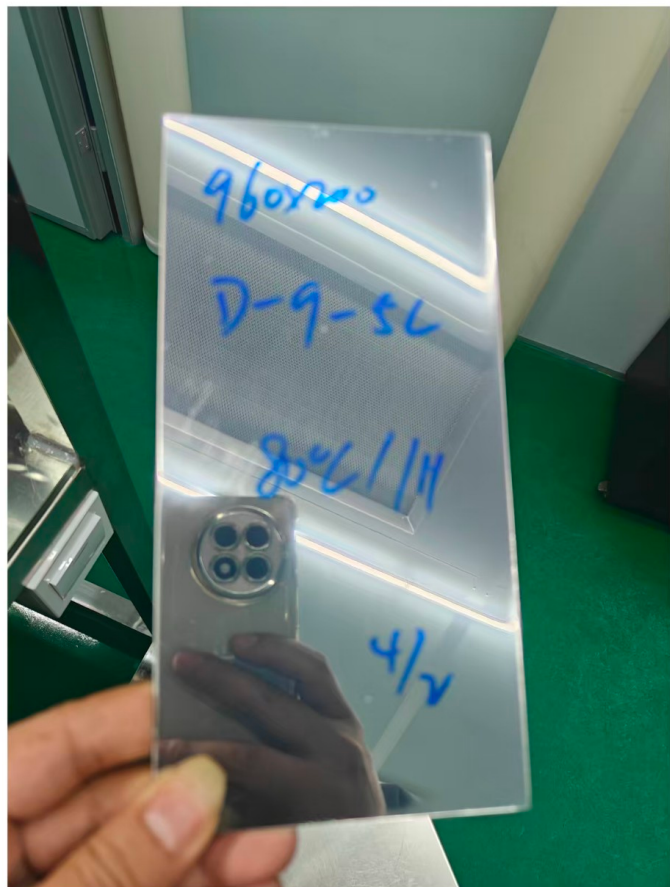


No.	最大剥离力 (gf)	最小剥离力 (gf)	平均剥离力 (gf)
1	541.392	525.170	536.897
2	552.702	539.618	547.844
3	559.888	535.609	552.754
最大值	559.888	539.618	552.754
最小值	541.392	525.170	536.897
平均值	551.327	533.466	545.832

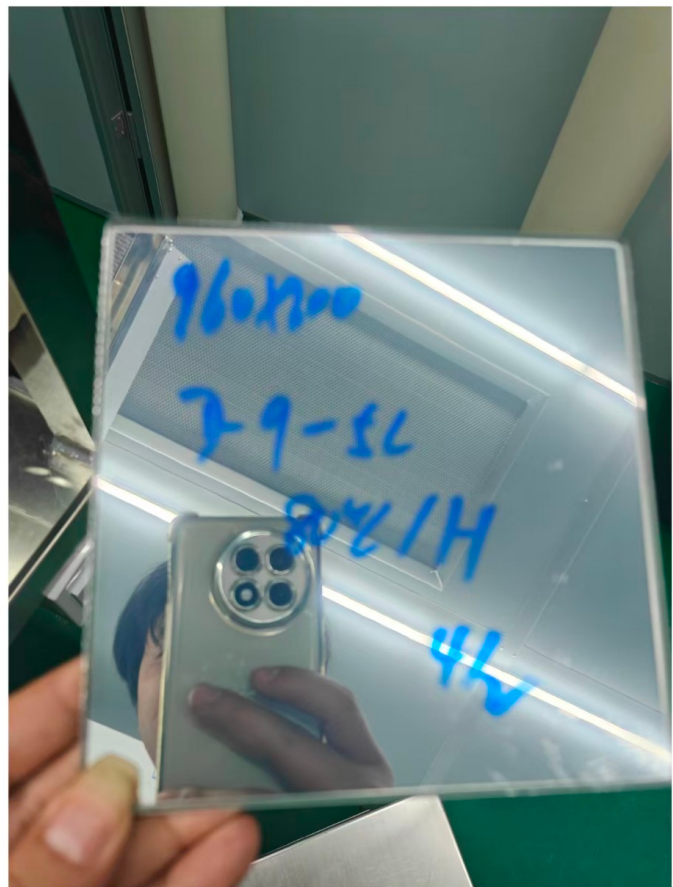
## 附件二、相关图片



ColorOS



ColorOS



OnePlus Ace 5

2026年2月4日 17:18

OnePlus Ace 5

2026年2月4日 17:18

ColorOS



OnePlus Ace 5

2026年2月4日 17:19

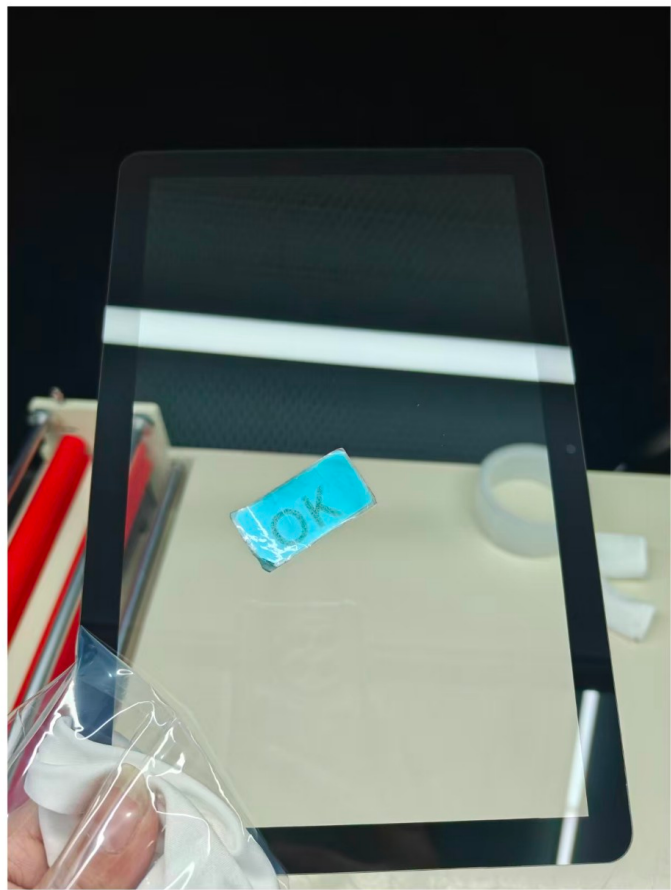
ColorOS



OnePlus Ace 5

2026年2月4日 17:18

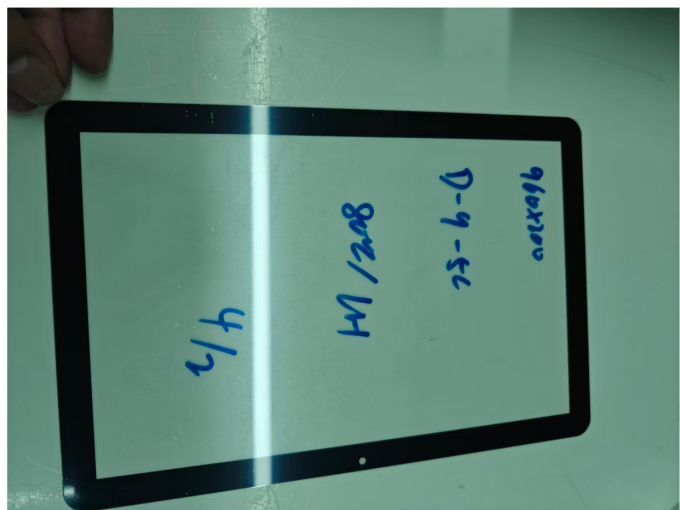
ColorOS



OnePlus Ace 5

2026年2月4日 17:20

ColorOS



OnePlus Ace 5

2026年2月4日 17:18