

广东万德检测技术股份有限公司

检测报告

报告编号: WDX25112577

委托单位: 佛山市嘉果饰品有限公司

地 址: 广东省佛山市南海区建设大道 34 号浪险猴国际 4 楼

报告日期: 2025 年 11 月 28 日



扫一扫查真伪

检测报告

报告编号: WDX25112577

日期: 2025 年 11 月 28 日

页码: 1 / 4

委托单位: 佛山市嘉果饰品有限公司

地址: 广东省佛山市南海区建设大道 34 号浪险猴国际 4 楼

以下信息是由申请者所提供及确认:

样品名称: 钥匙扣

收样日期: 2025 年 11 月 24 日

完成日期: 2025 年 11 月 27 日

检测结果: 请参见下页。

检测要求和结论:

序号	检测样品	标准和要求	结论	授权签字人
1	所检样品	QB/T 1143-2003 锁匙挂件 - 物理要求 - 工艺要求 - 性能要求 - 标志要求	合格	史丽峰

检测报告

报告编号: WDX25112577

日期: 2025 年 11 月 28 日

页码: 2 / 4

检测结果:

QB/T 1143-2003 锁匙挂件

测试项目	测试方法	标准要求	结果	结论	
			1		
物理要求	匙扣弹性	QB/T 1143-2003 5.1	匙扣弹性吻合面缝隙不大于 0.15mm (用 $\phi 4$ 麻花钻头直柄部分插入弹性吻合面 5 次, 用塞尺测试吻合面缝隙)	符合	合格
	匙圈弹性	QB/T 1143-2003 5.2	匙圈两环接触面缝隙不大于 0.5mm (用 $\phi 4$ 麻花钻头直柄部分插入匙圈两环接触面, 进出饶转 3 周, 用塞尺测试接触面缝隙)	符合	
	锁匙挂件静拉力	QB/T 1143-2003 5.3	锁匙挂件能承受 30N 静拉力不断裂 (用拉力试验机或相应的标准砝码挂在锁匙挂件一端测试)	符合	
工艺要求	表面质量	QB/T 1143-2003 5.4	产品表面应光滑, 无毛刺、锐边及锈迹, 文字、商标、图案完整、清晰	符合	合格
	装配质量	QB/T 1143-2003 5.5	各部分装配连接牢固, 转动部分转动应灵活	符合	
	电镀层表面质量	QB/T 1143-2003 5.6	电镀层表面光滑, 色泽一致。镀层不脱皮、起泡, 无水迹、黄斑、烧焦	符合	
性能要求	电镀层耐腐蚀性能	QB/T 3826-1999 & QB/T 3832-1999	电镀层外表面耐腐蚀性能经 6h 中性盐雾试验, 耐腐蚀级别不小于 6 级	10 级	合格
标志要求	内标志	QB/T 1143-2003	内包装上应注明产品名称、商标、厂名、厂址及产品标准编号	符合	合格
	外标志	7.1	外包装上应注明产品名称、商标、厂名、厂址、邮政编码、出厂日期、货号、数量、毛重、箱体尺寸及防潮标志。	无	

检测报告

报告编号: WDX25112577

日期: 2025年11月28日

页码: 3/4

注释:

耐腐蚀等级	腐蚀率 (%)	耐腐蚀等级	腐蚀率 (%)
10	0	4	>4~8
9	>0~0.25	3	>8~16
8	>0.25~0.5	2	>16~32
7	>0.5~1	1	>32~64
6	>1~2	0	>64
5	>2~4	--	--

如有大于 2.5mm² 的腐蚀点或 10 个以上 (含 10 个) 的腐蚀点出现在 0.5 cm² 区域内, 均为严重腐蚀, 不能进行评级。

备注: 测试点及测试项目由客户指定。

测试材料清单

材料编号	描述	位置
1	红色游戏机钥匙扣	整体

样品照片:



报告完

检测报告

报告编号: WDX25112577

日期: 2025 年 11 月 28 日

页码: 4 / 4

附录

客户参考图片 (非测试样品):



声明:

1. 附录内容由申请者提供, 申请者应对其真实性负责, WDT 未核实其真实性。
2. 附录内容是报告 WDX25112577 报告的补充。

声明

1. 申请单位名称及地址、样品及样品信息、参考信息和图片由申请者提供，申请者应对其真实性负责，广东万德检测技术股份有限公司（简称“WDT”）未核实其真实性。
2. 除非另有说明，参考 LAC-G8:09/2019，采用简单二元（W=0）允收规则进行符合性判定。根据此规则，符合性结果的判定系以测试结果与限值做比较。测试结果的符合性判定未考虑不确定度。
3. 检测报告无批准人签字及“检验检测专用章”无效。未经 WDT 书面同意，不得整体或部分复制本报告。
4. WDT 仅对所测样品的测试结果负责，不对样品的代表性、委托方提供资料的真实性和完整性负责。
5. 未经 WDT 允许，委托方不得擅自使用检测数据、结果进行不正当宣传。
6. 本检测报告的检测结果仅对送测样品负责，未加盖资质认定标志的检测报告不对国内社会具有公证证明作用，对于检测数据、结果的使用，所产生的直接或间接损失及一切法律后果，WDT 不承担任何经济和法律责任。
7. 本检测报告中若检测项目标注有特殊符号“s”，则该项目为分包项目。本检测报告中若检测项目标注有特殊符号“n”，则该项目不在本实验室 CNAS 认可的能力范围内。
8. 如对检测报告有异议，应于收到报告之日起 30 个工作日内向本公司提出申诉，逾期不予受理。

实验室通讯资料

单位名称： 广东万德检测技术股份有限公司
联系地址： 广东省广州市花都区高新路 14 号-（部位：自编 6 楼）
联系电话： 86-020-8689 0001
网址： <http://www.wdwonder.com>
邮箱： wd@wdwonder.com

