

检测报告

TEST REPORT

报告编号：240605016SZ

样品名称：PH954 执手

Sample Name

委托单位：五金研发部

Applicant

检测类别：委托检验

Test Type

深圳好博窗控技术股份有限公司实验中心

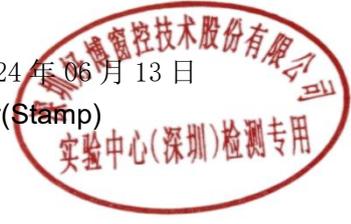
SHENZHEN HOPO WINDOW CONTROL TECHNOLOGY CO., LTD. Center Laboratory



检测报告 (TEST REPORT)

报告编号№: 240605016SZ

本报告正文第 1 页 共 4 页

委托单位 Applicant	五金研发部	检测类别 Test Type	委托检验
受检单位 Inspected Entity	五金研发部	收样日期 Receive Date	2024 年 06 月 05 日
工程名称及使用部位 Engineering Name and Application Part	--	检测日期 Test Date	2024 年 06 月 08 日至 2024 年 06 月 13 日
样品名称 Sample Name	PH954 执手	样品数量 Sample Quantity	2
型号/规格 Type/Specification	PH954. 00. XX	样品等级 Grade	合格品
生产单位 Manufacturer	湘铝	样品状态 Sample State	完好
生产日期/批号 Production Date/Lot №	2024. 04. 22	商标 Trade Mark	--
检测依据 Ref Documents	详见数据页		
判定依据 Decision Documents	JG/T 124-2017 建筑门窗五金件传动机构用执手		
检测项目 Test Item	外观、膜厚度及附着力、操作力矩、反复启闭、抗扭、抗拉		
检测结论 Test Conclusion	该样品依据 JG/T 124-2017 检测，所检项目符合标准要求。 签发日期: 2024 年 06 月 13 日 Issued by(Stamp) 		
附注 Remarks	1、本检测结果仅对收到的样品负责。		

批准:
Approved by:

哈志亮

审核:
Inspected by:

梁宗毅

编制:
Test by:

张宏亮

检测报告 (TEST REPORT)

报告编号№: 240605016SZ

本报告正文第 2 页 共 4 页

序号	检测项目	检测依据	指标要求	检测结果	单项判定
1	外观	GB/T 32223-2015	参照 GB/T 32223-2015	外表面: 无明显疵点、划痕、气孔、凹坑、飞边、毛刺等缺陷。 涂层: 均匀一致, 无气泡、脱落、流挂、堆漆等缺陷。	符合
2	膜厚度及附着力	GB/T 32223-2015	参照 GB/T 32223-2015	膜厚度为 54.6 μm, 干式附着力为 0 级。	符合
3	操作力矩	JG/T 124-2017	定位点操作力矩应不大于 4.0N·m, 非定位点操作力矩应不大于 0.8N·m, 定位点与非定位点的操作力矩差值应不小于 0.4N·m。	定位点操作力矩为 1.96N·m, 非定位点操作力矩为 0.34N·m, 定位点与非定位点的操作力矩差值为 1.62N·m。	符合
4	反复启闭	JG/T 124-2017	反复启闭 2.5 万次循环试验后, 定位点操作力矩应不大于 4.0N·m, 非定位点操作力矩应不大于 0.8N·m, 定位点与非定位点的操作力矩差值应不小于 0.4N·m, 开启、关闭自定位位置与原设计位置偏差应小于 5°。	反复启闭 25000 次循环试验后, 定位点操作力矩为 1.91N·m, 非定位点操作力矩为 0.33N·m, 定位点与非定位点的操作力矩差值为 1.58N·m, 开启、关闭自定位位置与原设计位置偏差 1°。	符合
5	抗扭	JG/T 124-2017	执手在 25 ⁺ ₀ N·m 力矩作用后, 各部件不应损坏, 执手手柄轴线位置偏移应小于 5°。	执手在 26N·m 力矩作用后, 各部件无损坏, 执手手柄轴线位置偏移 1°。	符合
6	抗拉	JG/T 124-2017	执手在承受 600N 拉力作用后, 不应损坏, 且执手柄最外端最大永久变形量应小于 5mm。	执手在承受 600N 拉力作用后, 无损坏, 且执手柄最外端最大永久变形量为 1.32mm。	符合

检测报告 (TEST REPORT)

报告编号No: 240605016SZ

本报告正文第 3 页 共 4 页

序号	检测项目	检测依据	指标要求	检测结果	单项判定
7	耐蚀性	Q / 44 HJ024-2022 单项测试标准	--	--	--

检测地址: 广东省深圳市光明区田湾路 145 号 好博智慧家居产业园
联系电话: 0755-27183289

(本页以下内容空白)

检测报告 (TEST REPORT)

报告编号No: 240605016SZ

本报告正文第 4 页 共 4 页

样品照片



***** 结束 *****

检测报告 (TEST REPORT)

注意事项

NOTICE

1. 报告无“检验检测专用章”或检测单位公章、骑缝章无效。

The report is invalid without the “special seal for test report” or that of test department and perforated rider stamp on it.

2. 不得部分复制本报告；复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或检测单位公章无效。

Duplication of test report is invalid without the “special seal for test report” or that of test department re-stamped on it.

3. 报告无主检、审核、批准签字无效。

The report is invalid without the signatures of the persons for chief test, verification and approval.

4. 报告涂改无效。

The report is invalid if altered.

5. 对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出。

Any dissidence about the test report should be brought forward to the test department within 15 days from the date of receiving the test report.

6. 一般情况，委托检测仅对收到的样品负责。

In general, for entrusted tests the responsibilities are undertaken for the delivered samples only.

地址：广东省深圳市光明区田湾路 145 号 好博智慧家居产业园

ADD: No. 145 Tianwan Road, Guangming District, Shenzhen, Guangdong HOPO Smart Home industry cluster

网址 (Web): www.hopo.com.cn

电话 (Tel): 0755-27183289

传真 (FAX):

客服热线: 400-788-0000
