



检测报告

TEST REPORT

东莞精准通检测认证股份有限公司
Dongguan Precise Testing & Certification Corp., Ltd.



Tel: 86-769-38808222
www.ptc-testing.com

Fax: 86-769-38808111
inquiry@ptc-testing.com



精准检测
PRECISE TESTING
股票代码: 870761

检测报告

报告编号: PTC19102300803C-CN01

报告日期: 2019年10月28日

第1页共4页

委托单位: 杭州凯优特贸易有限公司

地址: 浙江省杭州市萧山区义桥镇田丰村

以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:

样品名称: 车载手机支架

样品型号: 重力支架

颜色: 灰色

品牌名称: 凯优特

制造商: 卡夫威尔(杭州)实业有限公司

地址: 浙江省杭州市萧山区义桥镇田丰村

收样日期: 2019年10月23日

完成日期: 2019年10月28日



检测要求和结论:

序号	检测样品	标准和要求	结论
1)	送测样品	客户要求 - 主成分分析	数据
2)	送测样品	依据客户要求 - 金属成分分析	数据
3)	送测样品	客户要求, 根据美国加州 65 号法案 - 邻苯二甲酸盐(酯)	合格

检测结果: 请参见下页

授权签字人:

东莞精准通检测认证股份有限公司

林观钦

林观钦
实验室经理

本报告是本公司遵循 www.ptc-testing.com 服务通用条款所出具。责任、保障和法律限制在服务通用条款已给了定义。

除非另有说明, 此报告结果只对样品负责, 本报告未经许可, 不可部分复制

东莞精准通检测认证股份有限公司

广东省东莞市东城街道同新路6号1栋

Tel: 86-769-38808222 Fax: 86-769-38826111 <http://www.ptc-testing.com>



检测报告

报告编号: PTC19102300803C-CN01

报告日期: 2019年10月28日

第2页共4页

检测结果:

1) 主成分分析

方法: GB/T 6040-2002, 使用 FTIR 分析。

样品描述	测试结果	判定
车载手机支架	ABS	数据

测试流程:

取适量样品置于载物台上, 用红外光谱进行测试, 得到样品的红外光谱图。并与其标准图进行匹配。

谱图:

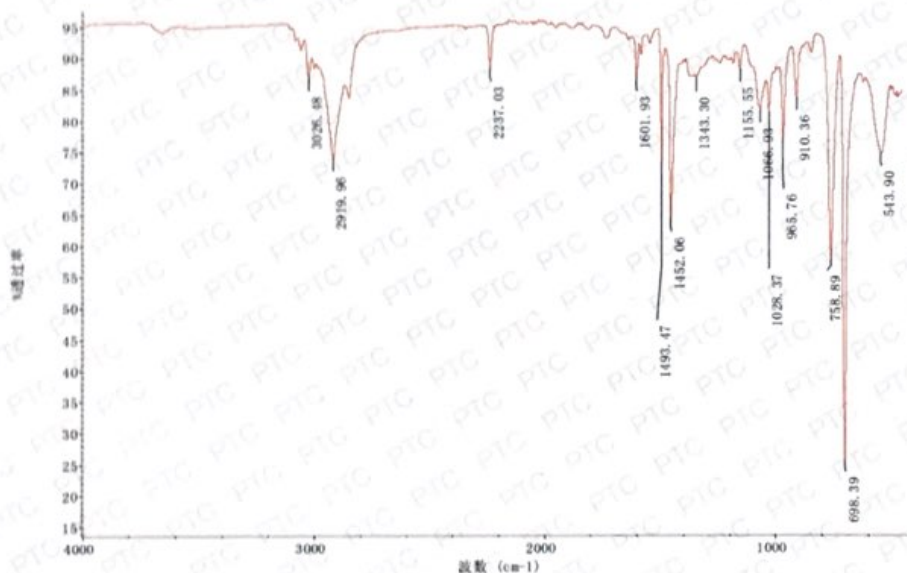


图1 样品的红外光谱图

本报告是本公司遵循 www.ptc-testing.com 服务通用条款所出具。责任、保障和法律限制在服务通用条款已给了定义。

除非另有说明, 此报告结果只对样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制

东莞精准通检测认证股份有限公司

广东省东莞市东城街道同新路6号1栋

Tel: 86-769-38808222

Fax: 86-769-38826111

<http://www.ptc-testing.com>





检测报告

报告编号: PTC19102300803C-CN01

报告日期: 2019年10月28日

第3页共4页

检测结果:

2) 金属成分分析

方法: 参考 USEPA 3050B: 1996 & GB/T20123-2006, 使用电感耦合等离子体发射光谱 (ICP-OES) 以及红外碳硫分析仪进行分析。

材料编号	检测项目	MDL	结果 (%)	结论
1	铬 (Cr)	0.001%	0.1718	数据
	锰 (Mn)	0.001%	0.0562	数据
	铜 (Cu)	0.001%	0.0194	数据
	锌 (Zn)	0.001%	0.0433	数据
	锡 (Sn)	0.001%	0.0035	数据
	铁 (Fe)	0.001%	0.3014	数据
	镍 (Ni)	0.001%	0.0064	数据
	铝 (Al)	0.001%	99.3980	数据

- 注释:
1. % = 重量百分比。
 2. 0.0001% = 1mg/kg。
 3. MDL = 方法出限。
 4. N.D. = 为未检出 (<MDL)。

3) 邻苯二甲酸酯 - 客户要求根据加州 65 法案

方法: CPSC-CH-C1001-09.3, 使用气相色谱质谱联用仪 (GC-MS) 分析。

检测物质	DBP	BBP	DEHP	DNHP	DINP	DIDP	判定
CAS 号	84-74-2	85-68-7	117-81-7	84-75-3	28553-12-0 68515-48-0	26761-40-0 68515-49-1	
限值 (mg/kg)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
RL(mg/kg)	50	50	50	50	50	50	
材料编号	结果(mg/kg)						合格
2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	

本报告是本公司遵循 www.ptc-testing.com 服务通用条款所出具。责任、保障和法律限制在服务通用条款已给了定义。

除非另有说明, 此报告结果只对样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制

东莞精准通检测认证股份有限公司

广东省东莞市东城街道同新路6号1栋

Tel: 86-769-38808222 Fax: 86-769-38826111 http://www.ptc-testing.com





精准检测
PRECISE TESTING
股票代码: 870761

检测报告

报告编号: PTC19102300803C-CN01

报告日期: 2019年10月28日

第4页共4页

- 注释:
1. mg/kg = 毫克每千克 (ppm).
 2. N.D. = 未检测到 (小于 RL).
 3. RL = 报告限值.

测试材料清单

以下材料仅适用于送检样品的化学测试项目

材料编号	描述	位置
1	锡灰色金属	车载手机支架
2	黑色塑胶	车载手机支架

样品照片:



报告完

本报告是本公司遵循 www.ptc-testing.com 服务通用条款所出具。责任、保障和法律限制在服务通用条款已给了定义。

除非另有说明, 此报告结果只对样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制

东莞精准通检测认证股份有限公司

广东省东莞市东城街道同新路6号1栋

Tel: 86-769-38808222 Fax: 86-769-38826111 <http://www.ptc-testing.com>

