



NO.1124050620

检 测 报 告

Test Report

样品名称 : 无线耳机 (内置 可充电锂离子电芯 M1040S2 3.85V 35mAh 0.135Wh) 内含 Redmi Buds 5 充电盒 M2341E1 Output:5V/200mA (3.8V 480mAh 1.824Wh)

Name of Sample: Wireless Earphones (Containing Rechargeable Li-ion Cell M1040S2 3.85V 35mAh 0.135Wh) include Redmi Buds 5 Charging Case Charging Case M2341E1 Output:5V/200mA (3.8V 480mAh 1.824Wh)

委托单位: 重庆市紫建电子股份有限公司

Consignor: Chongqing VDL Electronics Co., Ltd.

上海化工院检测有限公司

Shanghai Institute of Chemical Industry Testing Co., Ltd.



上海化工院检测有限公司
检测报告
Shanghai Institute of Chemical Industry
Testing Co., Ltd. Test Report

NO. 1124050620

1/3

样品名称 Name of Sample	中文 Chinese	无线耳机 (内置 可充电锂离子电芯 M1040S2 3.85V 35mAh 0.135Wh) 内含 Redmi Buds 5 充电盒 M2341E1 Output:5V/200mA (3.8V 480mAh 1.824Wh)		
	英文 English	Wireless Earphones (Containing Rechargeable Li-ion Cell M1040S2 3.85V 35mAh 0.135Wh) include Redmi Buds 5 Charging Case Charging Case M2341E1 Output:5V/200mA (3.8V 480mAh 1.824Wh)		
样品编号 Sample No.	1124050620			
委托单位 Consignor	重庆市紫建电子股份有限公司 Chongqing VDL Electronics Co., Ltd.			
生产单位 Manufacturer	重庆市紫建电子股份有限公司 Chongqing VDL Electronics Co., Ltd.			
检测方法 Test method	联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》 ST/SG/AC.10/1/Rev.22 3.3章 特殊规定188条款。 UNITED NATIONS Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS" Model Regulations ST/SG/AC.10/1/Rev.22 3.3 special provisions 188			
判定标准 Criterion	联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》 ST/SG/AC.10/1/Rev.22 3.3章 特殊规定188条款。 UNITED NATIONS Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS" Model Regulations ST/SG/AC.10/1/Rev.22 3.3 special provisions 188			
样品外观 Appearance	长方形瓦楞纸箱 (240mm×460mm×250mm), 内装120个锂电池。 Rectangle corrugated carton (240mm×460mm×250mm), containing 120 lithium batteries.			
样品接受日期 Accepted Date	2024-05-27	检测起运日期 Test Date	2024-05-29 ~ 2024-05-29	
检测项目 Test Items	1. 2m跌落试验 1. 2m Drop test			
检测结论 Conclusion	被测试包装件能够承受1.2m跌落试验。 The tested package is capable of withstanding a 1.2 m drop test. 生效日期(Date): 2024-05-30			
备注 Comment	内包装: 瓦楞纸格栅。Inner package: corrugated paper. 包装件毛重(kg): 6.7 锂电池净重(kg): 1.6			
委托单位地址 Consignor Address	/		邮政编码 Post Code	/

批准
Approver:
职务
Title:

许尧

审核
Checker:

韩婕

编制
Compiler:

傅佳

新能源安全部部长 (Head of New Energy Safety Department)



上海化工院检测有限公司
检测报告
Shanghai Institute of Chemical Industry
Testing Co., Ltd. Test Report

NO. 1124050620

2/3

序号 No	检测项目名称 Name of Test Items	标准要求或标准条款号 Standard requirement or The Clause Number of Standard	检测结果 Test Result	本项结论 Conclusion	备注 Remark	
1	1.2米 跌落试验 1.2m Drop Test	联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》 ST/SG/AC. 10/1/Rev. 22 3.3章 特殊规定188条款 UNITED NATIONS Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS" Model Regulations ST/SG/AC. 10/1/Rev. 22 3.3 special provisions 188	顶部 底部	包装件未破裂。电池未破损,无 导致电池直接接触的移动,无 内容物泄漏。 The package is not cracked. No damage to battery contained, No shifting of the contents to battery contact, No releasing of contents.	合格 Passed	
			长 短 侧 面	包装件未破裂。电池未破损,无 导致电池直接接触的移动,无 内容物泄漏。 The package is not cracked. No damage to battery contained, No shifting of the contents to battery contact, No releasing of contents.		
			棱 角	包装件未破裂。电池未破损,无 导致电池直接接触的移动,无 内容物泄漏。 The package is not cracked. No damage to battery contained, No shifting of the contents to battery contact, No releasing of contents.		
检测环境条件 Test Environment Condition		环境温度:20℃;环境湿度:/% Ambient temperature:20℃, Ambient humidity:/%				
分包检测情况 Subcontracted Test Condition		检测项目 Test Item	/			
		分包实验室 Subcontracted Laboratory	名称 Name	/	邮编 Post Code	/
			地址 Address	/	电话 Tel	/



上海化工院检测有限公司
检测报告—附图
Shanghai Institute of Chemical Industry
Testing Co., Ltd. Test Report—Appendix

NO. 1124050620

3/3



报告结束