



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0606

检 验 报 告

TEST REPORT

No: (2022) 皖检 DZ 字 第 00465 号

产品名称 洗地机
Product Name

受检单位 合肥酷尔环保科技有限公司
Inspected Body

委托单位 合肥酷尔环保科技有限公司
Client

检验类别 委托检验
Kind of Test



安徽省产品质量监督检验研究院
Anhui Product Quality Supervision & Inspection Research Institute

安徽省产品质量监督检验研究院

Anhui Product Quality Supervision & Inspection Research Institute

检 验 报 告

TEST REPORT

No: (2022) 皖检 DZ 字第 00465 号

共 5 页 第 1 页

产品名称 Product Name	洗地机		型号规格 Model/Type	KR-XJ100SD	
标称生产单位 Nominal Manufacturer	合肥酷尔环保科技有限公司		受检单位 Inspected Body	合肥酷尔环保科技有限公司	
委托单位 Client	合肥酷尔环保科技有限公司		抽样单位 Sampling Body	/	
委托单位地址 Client Address	合肥市肥西县桃花镇翠竹路 11 号		抽样地点 Sampling Site	/	
检验项目 Test Items	共 4 项【详见附页】		样品特性和状态 Sample Character and Condition	外观无异常	
检验日期 Test Date	2022.02.21 ~ 2022.02.24		原编号或生产日期 Serial Number/ Manufactured Date	2022 年 2 月	
标称商标/品牌 Nominal Trade Mark/Brand	/	抽样人员 Sealing Staff	/	检查封样人员 Checking and Sealing Samples	/
检验类别 Kind of Test	委托检验	抽样基数 Sampling Base	/	样品数量 Samples Quantity	1 台
样品等级 Sample Grade	合格品	抽样日期 Sampling Date	/	到样日期 Receipt Date	2022-02-17
检验依据 Test Criteria	GB 4706.1-2005				
检验结论 Test Conclusion	该样品按 GB 4706.1-2005 标准检验, 所检项目合格。				
备注 Note	/				



批准:
Approved by:

[Signature]

审核:
Audited by:

[Signature]

主检:
Tested by:

[Signature]

安徽省产品质量监督检验研究院

安徽省产品质量监督检验研究院
检验报告附页

No: (2022) 皖检 DZ 字 第 00465 号

共 5 页 第 2 页

样品照片



洗地机铭牌

指示灯状态	安全须知	充电器基本参数
1. 空载指示: 红绿灯交替闪; 2. 红灯间隔1S闪烁: 电池电量<80%; 3. 黄灯间隔1S闪烁: 电池电量>80%; 4. 绿灯间隔1S闪烁: 电池电量100%; 5. 充满电关机指示: 绿灯常亮;	1. 远离易燃、易爆物品, 确保足够的通风。 2. 请严格按照使用说明书安装使用。 3. 确保充电器与待充电池组相匹配。 4. 确保交流输入、直流输出正确连接。 5. 充电过程中不要触摸输入、输出带电端子。 6. 非专业维修人员, 请勿打开机器, 以防触电。	★型号: XYM-600-2420 ★输入电压: 220VAC±15% ★输入电流: ≤4A ★效率: ≥93% ★额定输出电压: 24V ★额定输出电流: 20A

充电器铭牌



样品外观

一质
金强

安徽省产品质量监督检验研究院
检验报告附页

No: (2022) 皖检 DZ 字 第 00465 号

共 5 页 第 3 页

样品描述及说明

1. 器具类型: 便携式[×] 手持式[] 驻立式[] (固定式[] 嵌装式[])
2. 与电源连接的方式:
 - 不打算永久性连接到固定布线:
 - 装有一个插头的电源软线[] (X型连接[] Y型连接[] Z型连接[])
 - 不带插头的电源软线[]
 - 输入插口[×]
 - 直接插入到输出插座的插脚[]
 - 打算永久性连接到固定布线:
 - 连接固定布线电缆的一组接线端子[]
 - 连接柔性软线的一组接线端子[]
 - 一组电源引线[]
 - 连接适当类型的电缆或导管的一组接线端子和电缆入口、导管入口、预留的现场成形孔或压盖



安徽省产品质量监督检验研究院
检验报告附页

No: (2022) 皖检 DZ 字 第 00465 号

共 5 页 第 4 页

检验说明

1. 检验开始前对被检样品的确认

样品的包装完好[] 样品未发现异常[×] 尚可满足检验需要[×]
样品数量符合检验需要[×] 样品实物与委托单填写内容相符[×]
样品应带附件齐全[] 样品附带文件齐全[]

2. 在本报告中:

“通过”表示该项检验结果符合标准要求;
“合格”表示该章检验结果符合标准要求;
“不通过”表示该项检验结果不符合标准要求;
“不合格”表示该章检验结论不符合标准要求;
“--”表示该项要求不适用;

在本报告中,以 “[] ”形式提供选项时, “[×] ”表示该项被选中。

3. 本次检验依据标准 GB 4706.1-2005 进行第 8、13、20 (仅测 20.1)、21、22、23、25、26、28 章试验。

4. 不合格产品的情况说明:
无不合格情况。

一
用

安徽省产品质量监督检验研究院

检验报告附页

№: (2022) 皖检 DZ 字 第 00465 号

共 5 页 第 5 页

检验结果

序号	检验项目	计量单位	标准值	检验结果	单项判定	
1.	机械强度	--	GB4706.1-2005 标准 第 21 章	通过	合格	
2.	工作温 度下的 泄漏电 流和电 气强度	泄漏 电流	毫安 (mA)	电源任一极与易触及金属部 件之间泄漏电流 $\leq 0.75\text{mA}$	0.134mA	合格
		电气 强度	伏特 (V)	基本绝缘 1000V, 1min 不击穿	通过	
	加强绝缘 3000V, 1min 不击穿			通过		
3.	稳定性和机械危险 (仅测 20.1)	--	GB4706.1-2005 标准 第 20 章	通过	合格	
4.	机械强度	--	GB4706.1-2005 标准 第 21 章	通过	合格	
5.	结构	--	GB4706.1-2005 标准 第 22 章	通过	合格	
6.	内部布线	--	GB4706.1-2005 标准 第 23 章	通过	合格	
7.	电源连接和外部软 线	--	GB4706.1-2005 标准 第 25 章	通过	合格	
8.	外部导线用接线端 子	--	GB4706.1-2005 标准 第 26 章	通过	合格	
9.	螺钉和连接	--	GB4706.1-2005 标准 第 28 章	通过	合格	

安徽省产品质量监督检验研究院

注 意 事 项

1. 报告无本单位“检验专用章”及骑缝章无效。
2. 报告的复印件未重新加盖本单位“检验专用章”及骑缝章无效。
3. 报告无主检、审核、批准人签字（印章或等效标识）无效，报告涂改无效。
4. 对报告若有异议，应于收到或应当收到报告之日起十五日内书面提出，逾期不予受理。属于监督性质的，向组织实施监督的部门提出。属于委托性质的，由委托方向本单位提出。异议期有特殊规定的，执行特殊规定。
5. 委托检验仅对该委托的样品负责。委托检验样品、相关信息为委托方提供，本单位不对委托方提供的样品、信息的真实性和完整性负责。
6. 委托方在收到报告一个月内在本单位办理退样手续，逾期由本单位自行处理。保存期有特殊规定的，执行特殊规定。
7. 扫描报告封面上的二维码，可识别报告真伪。
8. 本报告以中文为准，解释权属于本单位。

检测地址：安徽省合肥市包河区延安路13号、经济技术开发区天都路33号、包河区芜湖路239号、肥西县桃花镇长安工业聚集区长古路与祝融路交叉口、北城新区金岗大道与瑞丰路交汇处、滁州市来安县汊河经济开发区朝阳路9号。

业务联系电话：0551-63855622（建筑消防、节水排灌）、63356267（电子电器）、63355216（机械轻工）、63499510（食品化工）、63356420（纤维纺织）、62880812（黄金珠宝）、0550-2350071（轨道交通）。

网址：www.ahzjy.org.cn

REMARK

1. The test report is invalid if there are not the marks of the special stamps for test or the testing laboratory's official stamps.
2. The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the testing laboratory.
3. The test report is invalid without the signature of master-tester, auditor and approver, or it has been altered.
4. As to supervision tests, if there is objection, within 15 days from the date of receipt of the report should be responsible for the supervision and spot check product quality supervision department or its superior product quality supervision departments apply for review, within the time limit shall not accept it. If there are special provisions on the objection period, special provisions shall be implemented.
5. As to entrusted tests, the results presented relate only to the received samples.
6. If without objection, applicant should take back the sample within one month after receiving the test report, otherwise the sample will be abandoned. If there are special provisions on the term of deposit, special provisions shall be implemented.
7. Scan the QR code on the cover of the report to identify the authenticity of the report.
8. In case of discrepancy, the original version in Chinese shall prevail, and the right of interpretation belongs to the testing laboratory.

