

整机测试评价报告

全新产品 改型产品 工程变更

整改测试 型式试验 其它：

报告编号： ZBL2503170302-S

产品名称： 电热锅

型号规格： DRG-V17K3

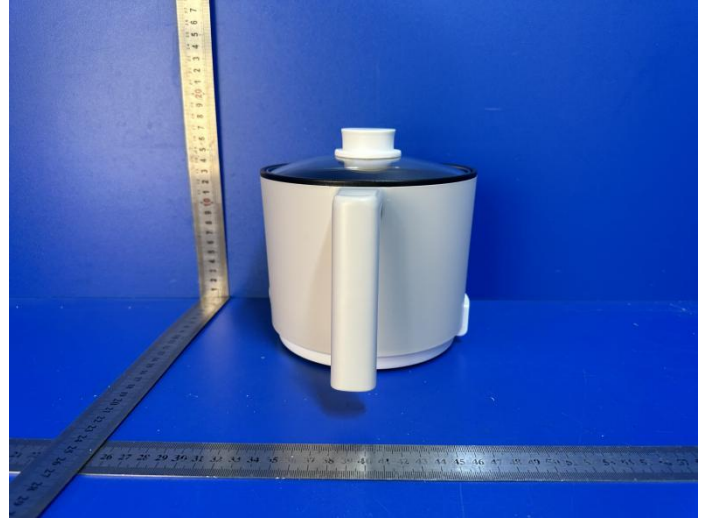
委托单位： 富安工厂

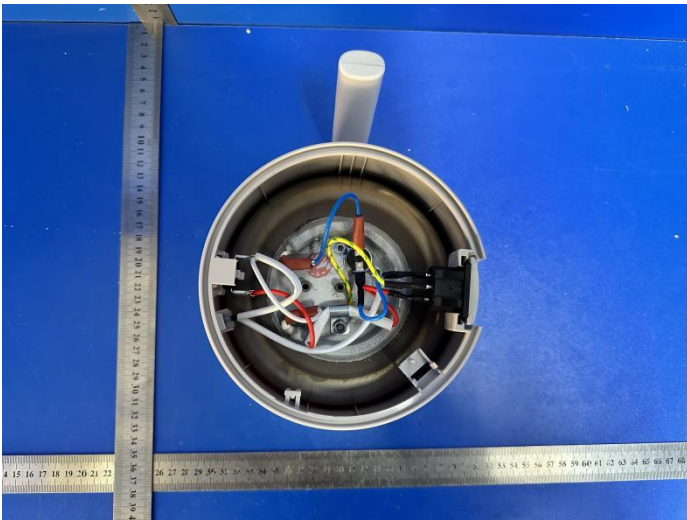
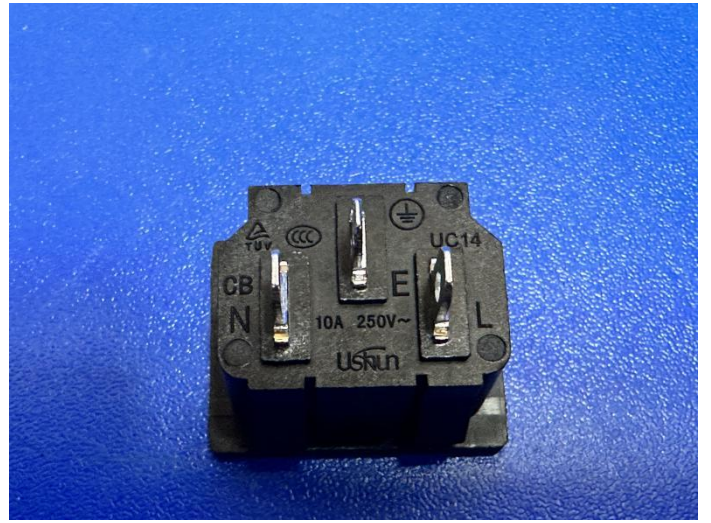
小熊电器股份有限公司
测试评价中心

检测报告

样品名称	电热锅	规格型号	DRG-V17K3		
功率/电压	220V AC 50Hz 600W	样品数量	3		
委托人	彭振东	生产单位	富安工厂		
收样日期	2025/3/17	完成日期	2025/3/25		
销售区域	<input checked="" type="checkbox"/> 内销 <input type="checkbox"/> 外销 出口地:				
样品状态	<input checked="" type="checkbox"/> 完整包装 <input type="checkbox"/> 独立样机 <input type="checkbox"/> 其它:				
测试项目	<input checked="" type="checkbox"/> 安规测试 <input type="checkbox"/> 性能测试 <input type="checkbox"/> 包装运输 <input type="checkbox"/> 其它:				
测试目的	改型测试				
测试依据	GB4706.1、GB4706.19				
检测结论	合格				
备注					
主检/日期	何浩锋 2025/03/25	审核/日期	梁焯恒 2025/03/25	批准/日期	梁中穗 2025/03/27
说明	1、本报告试验结果仅对受试样品有效; 2、未经许可本报告不得部分复制; 3、对本报告如有异议,请于收到报告之日起三个工作日内提出。				

样品照片





样品差异化说明:

- 1、DRG-V17J2 更换 DRG-V17K3
- 2、V17J2 为塑料上盖更换 V17K3 为玻璃上盖

一、评价项目结果汇总


测试总项目	测试判定信息			未判定信息		备注 (测试报告编号)
	判定项	合格项	不合格项	参考项	未实施	
5	5	5	0	0	0	ZBL2503170302-S

二、问题反馈跟踪汇总

序号	测试项目	品质特性	问题描述/图片	整改方案/图片	整改人/时间	整改结果

三、测试评价记录

测试环境	温度	24.5 °C	湿度	48 %RH	
序号	测试项目	技术要求 (章节序号)		测试结果	测试判定
1	标志	器具上的标志, 从器具外面应清晰可见, 但如需要, 可在取下罩盖后可见, 对便携式器具, 不借助于工具应能取下或打开该罩盖。		符合要求	OK
		器具标志应有如下内容 (在产品铭牌上标出来): --额定电压或额定电压范围, 单位为伏 (V); --电源性质的符号, 标有额定频率的除外; --额定输入功率, 单位用瓦 (W) 或额定电流, 单位为安 (A); --制造厂或责任承销商名称、商标或识别标志; --器具型号或系列号; --环保使用年限标示。		实体铭牌	
		用于与电网连接的接线端子, 按以下要求标识: ---中线 (零线) 接线端子用 "N" 标识。 注: 1、电源线直接连接到电路板且电路板对应点有 N 标可不用额外加 "N" 标。 2、电源线到电路板之间有接线端子, 电路板对应点有 N 标也要额外加 "N" 标。 ---保护接地端子, 应该用接地符号标明。 不能放在螺丝、可拆垫圈或在导线连接时能被取下的部件		符合要求	

		上。		
		如果用数字来标示不同的档位,则断开位置应该用数字“0”标明,对较大的输出、输入、速度、冷却效率等档位,应该用一个较大的数字标明。 数字“0”不应用做任何其它的标示,除非它所处的位置,或与其它数字的组合不会对断开位置的标示发生混淆。 通过视检,检查其合格性。	符合要求	
		对于产品可更换的热熔体或熔断器的动作,则其牌号或识别熔断体用的其标识应清晰可见。	无可更换熔断体 不适用	
		所有器具上控制器的不同档位都应该用数字、字母或其它视觉方式标明。	符合要求	
		调节控制器应有调节方向的标示,如“+”或“-”来标示。	不适用	
		正常温升中,如果有非工作用的可接触金属表面温升超过90K,那么这些表面应标有高温符号“  ”(高度至少12mm,此标志在正常使用过程中应是可见的)或者包括“注意:高温表面”的警语。 (此条款对于电烤炉是非强制要求)	符合要求	
2	标志耐久性	以10N的力,先用沾水的布擦拭15秒,再用沾有正己烷的布擦拭15秒。 标志应清晰易懂,并持久耐用。擦拭后标志仍应清晰易读,且标志牌应不易揭下及卷边。	符合要求	OK
3	说明书	按照说明书检查产品是否与说明书描述一致。 说明书应使用销售地官方语言编写; 说明书应清楚地写明如何安全、正确的使用,及如何清洗、维护	符合要求	OK
		说明书应标注类似“使用本产品前,请仔细阅读本使用说明书”、“本产品仅限于家庭或类似场所使用”、“请勿让儿童单独操作使用,要放在婴幼儿不能触及的地方”的字样。	符合要求	
		不得出现类似“本公司拥有最终解释权”等条款	符合要求	
		说明书内一定要有以下内容: 应有更换软线的说明 ---(X型连接)“如果电源软线损坏,必须用专用软线或从其制造商或维修部买到的专用组件来更换。” ---(Y型连接)“如果电源软线损坏,为了避免危险,必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换” 2)器具不得浸入水中。	符合要求	

小熊电器股份有限公司

BEAR ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

报告编号: ZBL2503170302-S

第 6 页 / 共 7 页

		<p>3) 如何安全正确地使用, 如何清洁、维护。</p> <p>4) 环保说明</p>		
4	发热	将产品放置在测试角里, 以 1.15 倍额定输入功率工作	见表 1	OK
5	稳定性	<p>器具以任一正常位置放置在一个与水平面成 10° 角和 15° 角的倾斜平面上, 电源线以最不利的方位摆放在倾斜平面上, 若为可分离式电源线则要插上电源线。器具要在空的状态, 或充满最不利的水量, 直到使用说明规定容量的状态, 进行试验。</p> <p>——要求: 10° 倾斜面上器具不应翻倒;</p> <p>15° 倾斜面上, 如器具在一个或多个方位上翻倒, 则要在每一个翻倒状态经受正常温升试验, 要求温升不应超过附录 1 的最大值。</p>	符合要求	OK
<p>判定说明: OK: 合格; NG: 不合格; /: 暂未进行; -: 不适用; 参考: 不判定。</p>				

小熊电器股份有限公司

BEAR ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

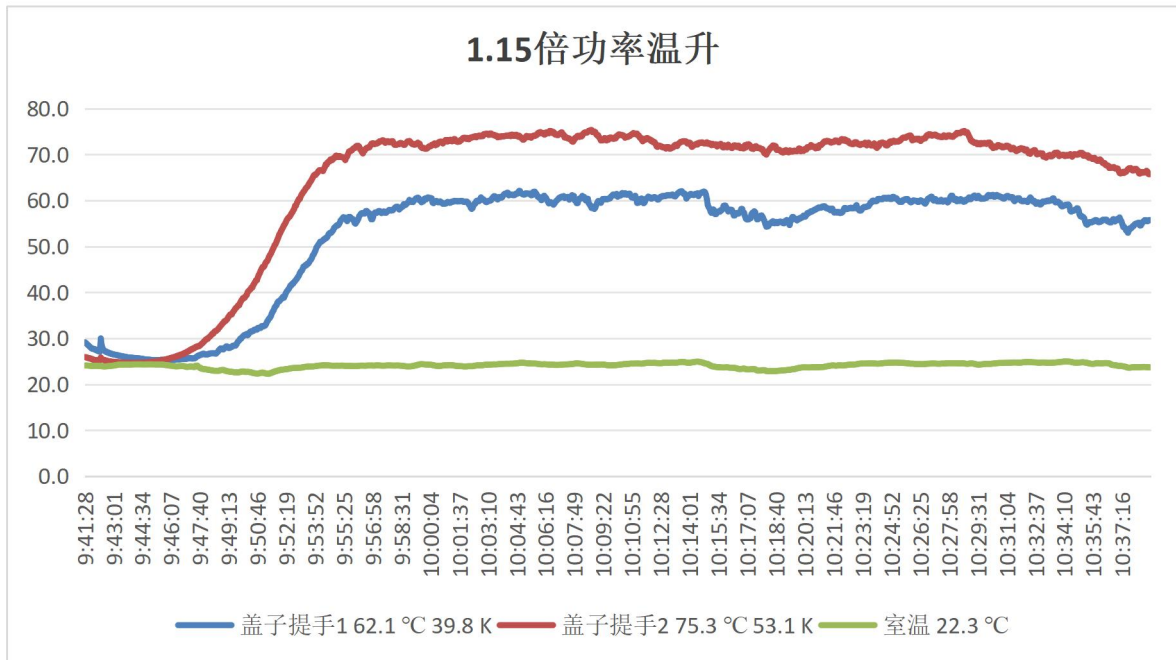
报告编号: ZBL2503170302-S

第 7 页 / 共 7 页

附表 1

温升测试记录

测试方法				送样次数		综合判定	
用温度检测仪记录各点温升				1		OK	
在 1.15 倍额定功率下, 远离测试角边壁, 工作时间到稳定							
测试条件: 电压/功率: 237.5V/690W;							
测量位置	标准要求	实测温度/升	判定	测量位置	标准要求	实测温度/升	判定
室温	20±5℃	22.3℃	OK	手柄 2	≤55K*	53.1K	OK
手柄 1	≤55K*	39.8K	OK				



问题点记录:

备注: