



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L15898

检验检测报告



报告编号：中为检字第 221222001 号

产品名称：智能交流充电桩

产品型号：MK-LSP-Z-01

申请公司：湖南麦克普勒新能源技术有限公司

检验类别：委托检验

深圳市中为检验技术有限公司



深圳市中为检验技术有限公司

检验检测报告

产品名称	智能交流充电桩	产品型号	MK-LSP-Z-01
委托单位名称	湖南麦克普勒新能源技术有限公司	委托单位地址	长沙高新开发区麓云路 100 号兴工科技园 17-1 栋 705-1 号
生产单位名称	湖南麦克普勒新能源技术有限公司	生产单位地址	长沙高新开发区麓云路 100 号兴工科技园 17-1 栋 705-1 号
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样时间	/	抽样人	/
样品数量	1 台	检测时间	2022 年 12 月 23 日-12 月 26 日
样品状态说明	样品规格：额定输入:220V~50Hz, 32A, 7KW。 所检产品外观完好，状态正常，适宜检验。		
检验地点	深圳市龙岗区横岗街道横岗社区力嘉路 109 号 0.5A106		
检验依据	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第 1 部分：通用要求》		
判断依据	同检测依据。		
检验项目	安全要求,详见后续页面。		
检验结论	所检项目符合标准要求，详见报告后续页面。 		
可能的检验情况判定适用说明	P：测试样品符合标准要求。 N：该试验项目不适用于样品。 F：测试样品不符合标准要求。		
备注	--		

编制：

周裕磊

审核：

陆祖年

批准：

赵反平

样品描述及说明

1. 器具类型：便携式[] 驻立式[] 固定式[] 嵌装式[]
2. 电击防护类型：Ⅰ类[] Ⅱ类[] Ⅲ类[]
3. 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[]
 - 由专用适配器供电[]
 - 由输入插口充电[]
 - 由安卓接口充电[]

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[]

智能交流充电桩
 产品型号:MK-LSP-Z-01
 额定输入:220V~50Hz, 32A, 7KW
 执行标准:GB 4706.1-2005

中国制造
 制造商:湖南麦克普勒新能源技术有限公司

产品铭牌样式