

无线充UL 62368报告安全测试需要检测哪些？

产品名称	无线充UL 62368报告安全测试需要检测哪些？
公司名称	深圳市商通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110号
联系电话	13635147966

产品详情

62368-1大部分国家和地区已经实行，作为IT与通讯设备、电脑周边产品共同适用的标准，产品符合62368-1标准的要求，成为了打入国际市场的重要一步。其中，电气距离在安规评估中扮演着非常关键的角色。防触电危险是安规评估的重点，而电气距离是满足防触电的一个重要方法。

UL/EN/IEC 62368-1适用哪些产品？新标准广泛应用于各种高科技产品，包括：1.电脑和网络产品：服务器、电脑、路由器、笔记型/桌上电脑和其应用的电源供应器2.消费性电子产品：扩音器、家庭剧院系列、数位相机和个人音乐播放器3.荧屏和显示装置：显示器、电视和数位投影机4.通讯产品：网络基础架构设备、无线及行动电话，以及同类通讯装置（包括电池驱电装置）5.办公室设备：影印机和碎纸机6.乐器7.同类视听、资讯及通讯科技设备：用于家庭、学校、资料处理中心、商业和环境的装置

近期，亚马逊在严查无线充电器，被抽查到没有相关认证的产品将面临产品被下架等处罚！如果您在亚马逊店铺发布商品，则必须遵守适用于这些商品和商品信息的所有联邦、州和地方法律以及亚马逊的政策。

无线充电垫通常称为 Qi充电器。无线充电垫可实现跨设备的无线充电标准化，使商品能够在4厘米的距离内进行无线充电，且无需使用电缆连接设备与充电器。无线充电垫有一个充电垫，用于放置兼容设备进行充电。

亚马逊的无线充电垫政策，对于您发布的所有无线充电垫，均应经过检测且符合下列特定法规或标准要求：

无线充电垫进美国市场使用UL 60950-1 或UL 62368-1检测标准

UL62368认证都检测哪些项目？

1. 输入输出测试 (input/output) 2. 漏电流(Leakage current from enclosure measurement) 3. 触电电流(Risk of Electric Shock) 4. 正常以及异常温升测试(Normal&Abnorma Temperature Test) 5. 异常测试(Class P)-Fault Condition Tests Electronic Ballasts(Class P) 6. 介电常数测试(Dielectric Voltage Withstand Test) 7. 跌落测试(Drop Test) 8. 冲击测试(Compact Test) 9. 拉力测试(Strain Relief Test) 10. 外壳应力测试(Mold Stress Test) 11. 潮态测试(Humidity Test) 12. 淋雨测试(Water-spray Test)