

餐厅灯具CE认证欧洲出口ETL认证

产品名称	餐厅灯具CE认证欧洲出口ETL认证
公司名称	广州励拓电子产品检测有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	品牌:LTS 型号:CE
公司地址	广州市海珠区华洲路1号2楼
联系电话	020-34174889 13828488987

产品详情

励拓检测是专业的产品认证实验室，依据ISO/IEC17025和ILAC-MRA/CNAS国际互认的第三方独立的，公正的，权威检测实验室。专业从事工业消费品安全(Safety), 电磁兼容(EMC), 化学和材料分析的检测与认证服务. 目前我们检测服务项目的产品已经涵盖了信息技术、照明、音视频、无线蓝牙、机电(械)、家电、玩具、建筑产品、个人防护用品等类别。我们将会以最优秀的专业团队以及最先进的检测设备，为客户提供快捷、全面、可靠的优质服务.....

励拓对于无线电及通信终端产品，测试认证包括：

电磁兼容测试EMC

安规测试LVD(新指令中，对于电池输入的RF产品，也要求进行此项测试)

根据欧洲ETSI标准，美国FCC标准进行无线电通讯设备测试(RF测试)

欧洲允许频谱的信息通告(Notification)

CTR(TBR)测试

电器安全及健康防护测试(SAR评估)

R&TTE证书对于此类产品在欧洲市场的销售具有重要意义，所颁发的R&TTE证书是您信心的保证。

电子电器产品CE认证-R&TTE指令相关的协调标准

标准号标准题目备注

EN50360:2001说明移动电话符合有关人类暴露于电磁场(300MHz-3GHz)基本限制的产品标准

EN50364:2001对于工作频段为0Hz-3GHz的、用于电子物品监控(EAS)、无线电频率识别(RFID)及类似用途的装置,人体暴露于其电磁场的限制

EN60215:1989无线电发射设备的安全要求

EN300065-2V(04-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);接收气象或导航信息的窄带电报打印设备(NAVTEX);部分2:含R&TTE指令第3.2条主要要求的EN协调标准

EN300065-3V(04-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);接收气象或导航信息的窄带电报打印设备(NAVTEX);部分3:含R&TTE指令第3.3e条主要要求的EN协调标准

EN300152-2V(07-2000)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);海洋紧急位置指示器无线电信标(EPIRBs),用于121,5MHz或121,5MHz及243MHz导航频率;部分2:含R&TTE指令第3.2条项下主要要求的EN协调标准

EN300152-3V(04-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);海洋紧急位置指示器无线电信标(EPIRBs),用于121,5MHz或121,5MHz及243MHz导航频率;部分3:含R&TTE指令第3.3e条项下主要要求的EN协调标准

EN300162-2V(12-2000)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);用于水移动通讯业务VHF波段的无线电话发射器台及接收器;部分2:含R&TTE指令第3.3e条项下主要要求的EN协调标准

EN300162-3V(04-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);用于水移动通讯业务VHF波段的无线电话发射器台及接收器;部分3:含R&TTE指令第3.3e条项下主要要求的EN协调标准

EN300219-2V(03-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);地面移动服务;主要用于模拟对话、带内或外射频连接器的无线电设备;部分2:含R&TTE指令第3.2条项下主要要求的EN协调标准.

EN300220-3V(09-2000)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);短程设备(SRD);功率为500mW,占用频率2525MHz-1000MHz之间的无线电设备;部分3:含R&TTE指令第3.2条项下主要要求的EN协调标准

EN300224-2V(01-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);现场页面调度;部分2:含R&TTE指令第3.2条项下主要要求的EN协调标准

EN300296-2V(02-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);地面移动服务;带模拟对讲的整体天线的无线电设备部分2:含R&TTE指令第3.2条项下主要要求的EN协调标准

EN300328-2V(11-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);宽带传输系统;工作频带为ISM2,4GH、使用展频调节技术数据传输设备;部分2:含R&TTE指令第3.2条项下主要要求的EN协调标准

EN300330-2V(06-2001)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);短程设备(SRD);频率为9kHz-25NHz及环行感应天线频率为9kHz-30NHz的无线电设备;部分2:含R&TTE指令第3.2条项下主要要求的EN协调标准

EN300339:1998(05-1998)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);电讯设备的一般电磁兼容性(EMC)

EN300341-2V(11-2000)电磁兼容性及其无线电频谱标准(ERM);地面移动服务(RP02);使用整体天线,向接收器发送特殊应答传输信号的无线电设备;部分2:含R&TTE指令第3.2条项下主要要求的EN协调标准

励拓检测认证(LTS Tesing Center)值得信赖的选择!