

电源插头CB认证怎么办理？

产品名称	电源插头CB认证怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

电源插头CB认证怎么办理？

什么是IEC 60320？

IEC 60320标准定义了功率耦合器的机械，电气和热要求以及安全目标。标准范围仅限于额定电压不超过250V（ac），50 Hz或60 Hz，额定电流不超过16A的设备耦合器。IEC 60320的其他子部件专注于保护等级等特殊主题和设备的具体要求。

电源插头IEC60320检测标准

IEC60320-1 家用和类似用途器具耦合器 第1部分：通用要求

IEC60320-2-2 家用和类似用途器具耦合器 第2-2部分：家用和类似设备用互连耦合器

IEC60320-2-4 家用和类似用途器具耦合器 第2-4部分：靠器具重量啮合的耦合器

电源插头IEC60320检测

电源插头IEC60320检测项目

1. 标志；
2. 尺寸和互换性；
3. 防触电保护；
4. 接地措施；
5. 端子和端头；
6. 结构；
7. 防潮；
8. 绝缘电阻和电气强度；
9. 插入和拔出连接器所需的力；
10. 触头的工作；
11. 用于热条件或酷热条件下的器具耦合器的耐热性能；
12. 分断容量；
13. 正常操作；
14. 温升；
15. 软线及其连接；
16. 机械强度；
17. 耐热和抗老化性；

18. 螺钉、载流部件及其连接；

19. 爬电距离、电气间隙和穿通绝缘的距离；

20. 绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化；

21. 防锈。