

澳大利亚 – 电源适配器及电池充电器法规标准信息公告

产品名称	澳大利亚 – 电源适配器及电池充电器法规标准信息公告
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务1:速度快 服务2:价格优 服务3:包通过
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

近期有较多[电源](#)

客户咨询出口澳大利亚认证事宜，安磁小编收集整理了一些相关资料，一起来了解下吧！据悉澳大利亚E

ESS于2021年6月发布新的信息公告（#21-030），帮助理解适用于[电源](#)和[电池](#)

充电器（低压范围内电气设备）的正确相关标准。该标准于2021年6月15日起开始生效，过渡期为一年，至2022年6月15日止。

以下是六种主要的产品类别:1、一般用途[电源适配器](#)相关安全标准为AS/NZS

61558.2.6，[开关电源](#)为AS/NZS

61558.2.16。证书及[使用说明](#)书不需要指定与[电源适配器](#)

一起使用的任何特定品牌或设备类型2、配套特定Class

结构器具的[电源适配器](#)相关安全标准为电器的相关AS/NZS 60335 系列标准 (电源适配器与Class

III设备需针对AS/NZS 60335.1 及相关第2

部分一起[测试](#))证书及[使用说明](#)书

上需指定与[电源适配器](#)一起使用的设

备品牌和类型3、随特定(ITE、[音频](#)、[视频](#))[电子](#)设备提供的[电源适配器](#)相关安全标准为AS/NZS 60065或

AS/NZS 60950.1 (两者将于2022年2月15日被AS/NZS 62368.1取代) 证书及[使用说明](#)书上需指定与[电源适配器](#)

一起使用的设备品牌和类型4、随照明设备提供/用于照明设备的[电源适配器](#)相关安全标准:a.电子类型

: - 发光[半导体](#)驱动器: AS/NZS61347.2.13- 其他:AS/NZS 61347.2.2b. 铁磁类型: AS/NZS

61558.2.6证书及[使用说明](#)书上需指定与[电源适配器](#)一起使用的类型

(如与其他设备一起出售，则该设备的品牌也须一起提供)5、[电池充电器](#)相关安全标准为AS/NZS 60335.2.2

9证书及[使用说明](#)书上需指定由[电池充电器](#)充电的[电池](#)类型6、配备特定电子(ITE、[音频](#)、[视频](#))设备的[电](#)

[电池充电器](#)相关安全标准为AS/NZS 62368.1 或 AS/NZS 60335.2.29如果使用AS/NZS 62368.1，则证书及[使用](#)

说明书需指定要使用电池充电器的设备品牌和类型以下条件适用于过渡协议：对于变更申请，都将在2022年6月15日起执行此要求（此日期前为过渡期），涉及添加新型号的除外。如果在公告发布日之前已签发的测试报告（2021年6月15日之前签发的报告），也可以适用过渡期安排。因此，对于在2021年6月15日之前签发测试报告的新申请和更新申请，并不会按此要求执行。