电源适配器PSE认证应该怎么办理?

产品名称	电源适配器PSE认证应该怎么办理?
公司名称	超越检测技术(深圳)有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区燕罗街道兆福达工业区B栋5 02
联系电话	13266839265 13266839265

产品详情

日本的DENTORL法(家用电器设备和材料控制法)要求,498种产品进入日本市场务必使用安全认证。其中,165种A类产品应获得菱形的PSE标识,333种B类产品应获得圆形PSE标识。

PSE认证标准如下

根据日本电气安全法要求,通过PSE认证的产品必须满足相关安全技术基准的要求。日本的电气产品安全技术基准有两种:

- (1)别表8/10,指的是日本国内的技术标准,该标准与IEC标准技术要求差异较大,独成体系。
- (2)别表12,是日本政府2002年颁布的与相关IEC标准协调一致的标准,一般是J开头的,比如 J60335-1,但不是所有的电气产品均有对应的别表12标准。制造商可选择按照别表8/10或别表12进行适合性检查,合格后均可加贴PSE标志。一般情况下,别表8/10和别表12不能混合使用。PSE认证申请人可以是制造商或者进口商。

日本电气安全法还要求有采购商名称或ID标注在产品上,以便在日后产品销售过程中对其监督管理。进口到日本的产品,其安全责任全部由日本进口商承担,因此,进口商必须保存检测报告和验货记录,也可以通过电脑网络查看验货记录。DC电源适配器一般使用的标准是:J62368

PSE认证周期

4-6周(资料齐全、样品不需整改的情况下);

PSE证书有效期

A类菱形的有3年、5年、7年的(具体看产品)

B类圆形的有1年、2年、3年的(具体看产品)