

投光灯类的照明灯做日本PSE认证的流程介绍

产品名称	投光灯类的照明灯做日本PSE认证的流程介绍
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	17503070068 17503070068

产品详情

投光灯类的照明灯做日本PSE认证的流程介绍，LED投光灯主要用于单体的建筑，历史建筑群外墙的照明，大楼内光外透的照明，LED投光灯室内局部的照明，绿化景观的照明，广告牌的照明，医疗文化等专门设施的照明，一些娱乐场所气氛照明等；投光灯又叫聚光灯、投射灯、射灯等等，装饰性的成份较重。

什么是日本PSE认证

PSE认证是日本强制性安全认证，用以证明电机电子产品已通过日本电气和原料安全法 (DENAN Law) 或国际IEC标准的安全标准测试。日本的DENTORL法（电器装置和材料控制法）规定，498种产品进入日本市场必须通过安全认证。其中，165种A类产品应取得菱形的PSE标志，333种B类产品应取得圆形PSE标志。从2001年4月1日起“电气产品控制法(DENTORL)”已正式更名为“电气产品安全法(DENAN)”。有别于以往的法规体系的协定性规定的控制，新的体系将由非官方的机构来保证产品的安全性。

一、家用照明灯具PSE认证所需资料

开案申请表；

1.产品使用说明书；

2.电路原理图；

3.关键元器件清单；

4.方框图；

5.电子档标签。

二、家用照明灯具PSE认证流程

1、 申请商提供样品（ 电池需要有PSE认证或CB认证 ）及申请文件；

2、 进行样品测试；

3、 申请商进行草本报告确认；

4、 签发测试报告。

家用照明灯具pse认证-日本PSE认证

三、家用照明灯具PSE认证周期

1.圆形PSE认证周期：10个工作日；

2.菱形PSE认证周期：20个工作日。