

数据线做PSE认证有哪些要求

产品名称	数据线做PSE认证有哪些要求
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	18138236659 18138236659

产品详情

数据线做PSE认证有什么要求

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。

《电气用品安全法（DENAN）》的要求

日本的采购商在购进商品后一个月内必须向日本经济产业省（METI）注册申报。在日本市场上销售的DENAN目

录范围内的电气电子产品都必须通过PSE认证。日本DENAN将电气电子产品分为两类：特定电气产品（specified products），包括115种产品；非特定电气产品（non-specified products），包括338种产品。特定电气产品必须经由日本经济产业省授权的第三方认证机构进行产品及工厂测试设备的检验，核发PSE认证证书，认证有效期在3至7年之间，并在产品上加贴PSE菱形标志。非特定电气产品则需通过自我检查以及声明的方式证明产品的符合性，并在产品上加贴PSE圆形标志。

符合途径

根据DENAN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) 日本技术基准1，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) 日本技术基准2，是日本2002年颁布的与相关IEC标准协调一致的标准，但不是所有的电气产品均有对应的技术基准2标准。

制造商可选择按照技术基准1或技术基准2进行适合性检查，合格后均可加贴PSE标志。一般情况下，技术基准1和基准2不能混合使用。