

# 电池日本pse认证怎么办理？标准有哪些？

产品名称	电池日本pse认证怎么办理？标准有哪些？
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

## 产品详情

电池日本pse认证怎么办理？标准有哪些？锂电池pse认证测试项目，锂电池产品不管是单独销售到日本，还是作为产品内置充电配件出口到日本或做为移动电源出口到日本，都是强制需要做PSE认证的。下面随着环测威官网小编一起来看看更多关于电池PSE认证相关详情吧！

锂电池的日本PSE标准，目前正在使用的有：J8712、J62133。锂电池pse认证测试的项目包括：过充、热滥用、循环测试、针刺、挤压等等项目。锂电池PSE认证测试标准：JISC8712用于便携设备的密封二次电芯或电池安全要求；JISC8714用于便携式设备的小型锂离子蓄电池和蓄电池组的安全测试。

### 电池日本pse认证

自2008年11月20日起，锂离子蓄电池列入NSPs的管控范围。即能量密度超过400Wh/L的二次锂离子蓄电池（用于移动设备、桌上笔记本等）。下列锂离子蓄电池除外：用于医疗设备、工业设备和汽车类的锂离子蓄电池；用焊接或其他方式固定到产品上不能轻易移出的电池；特殊结构的电池。

锂电池产品的适用标志是圆形标记，但是，适用法律有一些例外。“其他电器和材料清单（B类）”明确规定它适用于“锂离子蓄电池（仅限于能量密度不低于400Wh/L的二次电池，但不包括用于汽车，摩托车，医疗器械，工业电器。”这特别排除电池，无论电池的大小，由体积能量密度小于400Wh/L的电池构成。

电池日本pse认证怎么办理？标准有哪些？深圳环测威检测第三方机构，从事检测认证行业十余年，拥有丰富的检测认证经验，更多日本电池PSE认证详情，可直接咨询环测威工作人员，我们支持代办各项国际认证业务。高效便捷，一站式服务，轻松获得相关认证报告与证书！

我们的地址：广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼电话：4008-258-120  
联系手机：15811815782 期待您的咨询