

## 日本圆型PSE认证，电池J62133标准

产品名称	日本圆型PSE认证，电池J62133标准
公司名称	东莞市华检电磁技术有限公司
价格	1.00/份
规格参数	电池:J62133 PSE:J62133 日本:J62133
公司地址	东莞松山湖高新技术产业开发区总部二路2号一区1栋2号楼107号
联系电话	13660616162 13660616162

## 产品详情

日本圆型PSE认证，电池J62133标准

电池出口日本PSE认证 J62133标准

PSE

认证是日本的强制性安全认证，目的是证明电子电气产品已符合日本电气和材料安全法(DENAN Law)的安全要求。日本电气和材料安全法将电子电气产品分为两类：A类特定电子电气产品（Specified Electrical Appliances and Materials），必须加贴PSE菱形标志；B类非特定电子电气产品（Non-Specified Electrical Appliances and Materials），必须加贴PSE圆形标志。

截止目前，PSE的A类特定电子电气产品目录范围已达到116种，B类非特定电子电气产品目录范围已达到341种。在目录范围内的产品，进入日本市场必须通过PSE安全认证。

PSE认证

2016年11月，日本经济产业省（METI）发布了电子电气产品PSE技术标准修订或升版的公示内容，并广泛征求意见。内容对多种电子电气产品所依据的技术标准进行了重新定义，大多是采用了新版本的JIS标准或者引用了新版本的国际IEC标准。其目的是快速地反映国际新技术及标准发展的趋势，协调整合

JIS标准与国际标准的一致性。

根据公示的概要内容及计划表，公示的新标准初步定于2016年12月中旬进行最终确认，并将于2017年1月1日开始正式实施，但从实施日开始的三年时间内，可以任意选择新旧两种版本标准进行符合性验证，即：有三年的过渡期。

在经济产业省（METI）本次发布的标准更新中，锂电池的标准也在其列。

可充电锂电池从2008年开始便已纳入PSE的B类非特定电子电气产品目录范围，进入日本市场必须符合相应的锂电池标准要求并加贴圆形PSE标志（目前在范围内的锂电池不包括汽车、电动自行车、医疗设备、工业设备中用的锂电池）。

一直以来，锂电池PSE验证采用的依据是电气产品技术基准省令的别表9，其对应标准为JIS C 8712：2006和JIS C 8714：2007。而其中JIS C 8712：2006等同于第一版IEC 62133标准（IEC 62133:2002）。

修订后的锂电池依据标准将改为J62133（JIS C 8712：2015），如下表所示：

基准番号: J62133(H28)

表题: ポータブル機器用二次電池（密闭型小型二次電池）の安全性

本文: JIS C 8712:2015

参考: IEC 62133(2012)に対応

JIS C 8712：2015标准于2015年6月发布，其内容等同于第二版IEC 62133标准（IEC 62133：2012）

JIS C

8712：2015标准的即将实施，也正式表明日本也采用了新版的IEC62133:2012体系标准，这也体现了IEC 62133标准国际通用性的趋势越来越明显。另一方面，锂电池生产厂商再也不用担心PSE旧版标准里面的一些严苛测试项目了，比如10V过充电、侧面挤压等等，新的标准将没有这些不太合理的测试项目

那里可以做J62133

东莞市华检电磁技术有限公司，坐标于东莞松山湖(生态园)北部产业带核心板块工（华为终端基地附近

)，主要专注为锂离子电池，锂金属电池等新能源产品提供安全检测服务，实验室严格按照国际标准ISO/IEC17025规范建立运行，已经成功取得中国认可委CNAS授权认可,并且是TUV、ITS、BV等国际知名机构的目击实验室，可以提供电池的CE、FCC、CB、UL、ETL、TUV、UN38.3，EN62133、GB31241,PSE认证，无线QI认证，移动电源UL2056，天猫京东质检报告等检测认证业务。

联系人：林生

QQ：3042402059

电话：136606161621/17722338344(微信同号)