锂电池做PSE认证测试有哪些项目

| 产品名称 | 锂电池做PSE认证测试有哪些项目 |
|------|-------------------------|
| 公司名称 | 深圳万检通检验中心 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区固戍一路洪辉科创空间3F |
| 联系电话 | 18576464303 18576464303 |

产品详情

每个国家对电池产品的认证要求都各不相同,锂电池对应的安全测试标准要求也不相同。作为全球锂电池应用和发展比较重要的市场,日本也有自己的锂电池国家标准。为了满足日本市场的准入要求,锂电池(能量密度大于400Wh/L)

需要通过日本电气安全法来获得PSE认证标志。下面环测威小编就给大家介绍一下日本电池检测标准吧!

为了获得PSE认证标志。锂电池需符合其中任意一个技术标准要求:

A. 别表第九:Ordinance Attached Table 9 Lithium ion secondary batteries , 日本特有的国内标准。

B. 别表第十二: JIS C 62133-2:2020是动态更新的,基于IEC62133-2:2017+A1:2021加日本偏差。

对于JIS C 62133-2: 2020, IEC62133-2和Appendix 9三者之间的测试差异,整理如下对照表:

锂电池日本PSE认证办理流程

- 1.填写申请表
- 2.提供产品的资料
- 3.寄样
- 4.测试
- 5.出报告/证书

费用:根据产品实际情况评估!