

# 电池CE认证EN 62133测试-商通检测

产品名称	电池CE认证EN 62133测试-商通检测
公司名称	深圳市商通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110号
联系电话	13635147966

## 产品详情

### 电池CE认证

电池产品在欧盟是受欧盟新电池和蓄电池指令2006/66/EC管控的。该指令将电池产品分为四类：便携式电池、钮扣电池、工业电池和汽车电池。出于保护环境的要求，2006/66/EC禁止某些含有汞和镉的电池和蓄电池在市场上销售，并且还努力促进废电池和蓄电池的高收集和循环率，并将所有与电池和蓄电池生命周期有关的行为者，例如生产商和分销商，尤其是与废电池和蓄电池处置和回收直接下相关的操作者纳入考察范围。

EN 62133针对含碱性或其它非酸性电解液的二次电池和电池组，以及便携式密封二次电池和由它们组成的便携式电池组的安全要求。电池CE认证EN 62133测试有如下项目：

- 1.电芯：持续低速率充电、振动、温度循环、外部短路、自由跌落、冲击(碰撞)、热误用(热冲击)、挤压、低气压、过充电、强制放电、高倍率充电保护功能(锂体系)、标示及包装、不正确安装(镍体系)。
- 2.电池：振动、高温下外壳应力、温度循环、外部短路、自由跌落、冲击(碰撞)、标示及包装、过充电(镍体系)。

由于体积小、质量轻、污染小等优点，锂电池成为了现在电池产品中的宠儿，特别是对于电动汽车，欧盟对动力电池的安装、标示、行驶性能、充放电安全等作出了严格规定，另外对电池产品的有害物质限制、回收、容量标识等提出了监管要求，这就值得国内出口商的重视。

由于EN/IEC 62133是针对便携式可充电电池及电池组的安全要求，如今许多便携式IT、AV类产品都会用到电池。而在近期已经发布的部分标准如医疗，电气设备IECEd.3 ) A1:2012以及IT/AV类产品标准EN/IEC A2:2013和EN/IECEd.8)中都增加了对便携式二次电池必须符合EN/IEC

62133的要求，因此，以后便携式二次电池通过EN/IEC 62133认证已成为多数终端产品通过安全认证的前提条件。

相关产品CE认证可咨询我们！