

电池ce认证

产品名称	电池ce认证
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

电池ce认证|欧盟电池EN 62133-2:2017认证要求

电池ce认证办理就找国瑞检测机构，锂电池ce认证在提高环境性能的指令2006/66/EC引入了电池和蓄电池中0.0005%汞和便携式电池和蓄电池中0.002%镉的限值。自2013/56/EU指令修订了指令2006/66/EC，2013/56/EU指令（修订2006/66/EC）规定，自2015年10月1日起，纽扣电池中汞的0.0005%的限制也将适用于纽扣电池。

锂电池CE认证的标准EN 62133-2:2017测试项目：

1. 持续充电测试，明确指出了这7天充电测试是在标准充电电压下进行；
2. 外壳应力测试，指出这个测试只适用于电池使用模压外壳的情况；
3. 电芯外部短路测试，环境温度由原来的 20 ± 5 度改为 55 ± 5 度，更加严格；
4. 电池包外部短路测试，环境温度由原来的 55 ± 5 度改为 20 ± 5 度，变得宽松，并引入关键元器件认证和重要的功能安全评估概念；
5. 跌落测试，增加可选跌落面为金属；

6. 热滥用测试，达到zui高温度的维持时间，统一要求30分钟；

7. 挤压测试，力度范围要求更准确，删除形变量作为测试终止条件；

8. 电池包过充测试，改为单电芯电池包1.4倍充电电压（但 $\leq 6V$ ），多电芯串联1.2倍充电电压，较前放宽松；

9. 强制放电测试，增加了放电电压和根据放电曲线参考测试时间的要求；

10. 机械测试，增加振动和加速度冲击，取消了之前参考运输标准 IEC 62281 和 UN 38.3 的要求；

11. 强制内短测试，对纽扣电池不作要求；

12. 其它测试要求。

7. 挤压测试，力度范围要求准确，删除形变量作为测试终止条件；

国瑞质量检测有限公司