

## 关注：欧盟发布电池法规(EU) 2023/1542

产品名称	关注：欧盟发布电池法规(EU) 2023/1542
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

## 产品详情

2023年7月28日，欧盟官方公报发布关于电池和废电池的法规(EU) 2023/1542，并废除原电池指令2006/66/EC，新法规自公布后的第20天生效。新法规将贯穿电池从生产到再回收利用的整个生命周期，对电池相关企业影响重大。新法规主要内容如下：

新电池法规适用于欧盟境内投放市场或投入使用的所有类别的电池（军事、航天、核能用途除外），包括：

I 便携式电池（portable battery）；

I 启动、照明和点火电池（starting, lighting and ignition battery，简称SLI电池）；

I 轻型交通工具电池（light means of transport battery，简称LMT电池）；

I 电动汽车电池（electric vehicle battery，简称EV电池）；

I 工业电池（industrial battery）。

有害物质限定对比：

标识和信息要求：

I 一般信息：所有电池附有含电池基本信息的标签，包括制造商信息、电池类型、化学组成，除铅、镉、汞以外的其他有害物质、关键原材料等10项内容；

I 容量信息：可充电便携式电池、LMT 电池和SLI 电池应贴有包含其容量信息的标签；

I 电池单独收集符号：垃圾桶标识，镉超过0.002%或含铅超过0.004%的电池应在垃圾桶标识下增加相应的化学元素符号(至少1/4垃圾桶标志的大小)；

I 二维码：电池应附二维码，对于不同类型电池，二维码包含的信息不同，二维码应当能被通用读码器(如手持通信设备等)识别读取；

I CE标识：电池投放市场或投入使用前应加贴CE标志。

其他要求：

I 可持续性和安全性：包括有害物质、碳足迹、再生原材料成分、电化学性能和耐用性、可拆卸性和可更换性等；

I 一致性：包括合规性推定、常用规格、合格评定、欧盟符合性声明和CE标志等；

I 经营者义务：包括制造商义务、电池芯和电池模块供应商义务、授权代表义务、进口商和经销商的义务、经济运营商对电池尽职调查政策的义务等。