

各种电池认证常用各国标准

产品名称	各种电池认证常用各国标准
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

各种电池认证常用各国标准；深圳环测威检测机构可以帮助客户办理各种电池出口检测，各种电池出口欧盟国家需要办理出口检测认证，我司提供相关便利，帮助您解决更多检测认证难题，下面随着小编一起来看看更多关于各种电池出口检测认证相关详情吧！

近几年来，各种电子产品层出不穷，社会变得越来越科技化，很多电池厂商开始应运而生。但是电池属于高危产品，都需要做产品质量认证，很多厂商在面对琳琅满目的认证不知道自家电池该做什么认证。

IEC标准即国际电工委员会(International Electrical Commission)，是由各国电工委员会组成的世界性标准化组织，其目的是为了促进世界电工电子领域的标准化。其中关于镍镉电池的标准为IEC285，关于镍氢电池的标准是IEC61436，锂离子电池目前IEC标准，一般电池行业依据的是SANYO或Panasonic的标准。

电池常用IEC标准有镍镉电池的标准为IEC602851999；镍氢电池的标准为IEC614361998.1；锂电池的标准为IEC619602000.11。

电池常用国家标准有镍镉电池的标准为GB/T11013_1996GB/T18289_2000；镍氢电池的标准为GB/T15100_1994GB/T18288_2000；锂电池的标准为GB/T10077_1998YD/T998_1999，GB/T18287_2000。

另外

电池标准也有日本工业标准JIS C关于电池的标准及SANYOPANASONIC公司制定的关于电池企业标准。

电池的常用标准有哪些？

IEC标准即国际电工委员会(International Electrical Commission)，是由各国电工委员会组成的世界性标准化组织，其目的是为了促进世界电工电子领域的标准化。其中关于镍镉电池的标准为IEC285，关于镍氢电池的标准是IEC61436，锂离子电池目前IEC标准，一般电池行业依据的是SANYO或Panasonic的标准。

tel : 1882-4302-181

另外电池常用标准也有日本工业标准JIS

C关于电池的标准及SANYOPANASONIC公司制定的关于电池企业标准。

- 1、 UL2054:2008锂电池标准
- 2、 UL1642:2008家用和商用电池安全标准
- 3、 IEC60086-4:2007原电池第四部分，锂电池的安全
- 4、 IEC62281-2004运输途中原电池和二次锂电池及蓄电池组的安全
- 5、 IEC61960-2用于便携式设备的锂离子蓄电池及电池组
- 6、 UN38.3联合国危险物品运输试验和标准手册-锂电池航空运输规
- 7、 GB/T18287-2000蜂窝电话用锂离子电池总规范
- 8、 GB21966-2008锂原电池和蓄电池在运输中的安全要求
- 9、 SN/T1413-2004进出口原电池安全检验方法
- 10、 GB/Z18333.1-2001电动道路车辆用锂离子蓄电池
- 11、 GB/T2502-2000锂离子蓄电池总规范（轻工标准）
- 12、 QC/T743-2006电动汽车用锂离子蓄电池
- 13、 QB/T744-2006电动汽车用氢镍蓄电池
- 14、 MH/T1020-2007锂电池航空运输规范
- 15、 YD1268-2003移动通信手持机锂电池及充电器的安全要求和试验方法
- 16、 GB8897.4-2008锂电池的安全要求
- 17、 SN/T1414.3-2004进出口蓄电池检验方法，第3部分，锂离子蓄电池
- 18、 SJ/T11170-1998家用及商用电池安全标准
- 19、 QC/T742-2006电动汽车用铅酸蓄电池
- 20、 GB/T6492-1986航天用标准太阳电池
- 21、 QB/T2389-1998锂二氧化锰扣式电池
- 22、 QB/T3747-1999碱锰扣式电池

如果您还有其他疑问或是想了解更多认证的周期、资料、价格等欢迎咨询网站客服人员。

我们的地址：广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼电话：4008-258-120联系
手机：15811815782 期待您的咨询