

德州双登蓄电池经销商报价

产品名称	德州双登蓄电池经销商报价
公司名称	北京亨丰巨业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:双登 型号:12V24AH 产地:江苏
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层210（注册地址）
联系电话	15652986788 15652986788

产品详情

德州双登蓄电池经销商报价

5、电池浮充电压均匀性差

在正常情况下单块电池的浮充电压与整组电池的平均值之差应不 $>50\text{mV}$,造成浮充电压均匀性差这一现象的主要原因是生产工艺问题。

为了提高电池浮充电压均匀性，在生产过程中应该严格控制每道工序的偏差。

6、热失控

电池使用维护不当，致使恒压充电期间就会出现一种临界状态，此时电池的充电电流及温度会发生一种积累性的相互增强的作用，轻者会使电池槽变形，缩短电池寿命，重者还会殃及到整个电源系统的安全。

造成热失控的原因是多方面的：

- 1)电池内部发生气体复合反应(这本身就是热反应)使得电池温度升高，进而使浮充电流增加，析气速度加快，复合反应加剧;
- 2)电池本身是“贫液”式和紧装配结构设计，使电池内部散热困难;
- 3)电池环境温度过高，在较高温度下，温度每升高1度，单块电池电压下降约 3mV ,浮充电流相应增加，使电池温度进一步升高。

7、排气阀失效

排气阀有故障时其开阀压力就会发生变化，开阀压力增大时会引起电池槽变形，开阀压力变小时失水量就大，长此下去，会给电池组的均匀性带来不良影响。

排气阀失效的主要原因是生产用料和生产工艺问题。

双登蓄电池产品特性:

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了双登电池在充电过程中电解失水的现象，双登电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此双登电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。SHOTO蓄电池GFM-300 2V300AH型号齐全

2、密封安全、安装简单

双登电池内没有流动的电液，双登电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中双登电池不会产生酸雾。因此可将双登电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用双登电池房，降低工程造价。

3、使用寿命长

采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得双登电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规双登电池可高出15%左右。SHOTO蓄双登电池6-FMX-180前置端子12V180AH狭长型

5、安装使用方便

双登电池出厂时已经完全充电，用户拿到双登电池后即可安装投入使用。

双登蓄电池使用注意事项

- 1.不要打破双登电池，双登电池电解液具有强烈的腐蚀性，对皮肤和衣物有腐蚀作用。
- 2.不要使双登电池短路，双登电池短路时，会导致机器损坏、双登电池发热、发生危险。
- 3.不要把双登电池投入火中，投入火中会引起双登电池爆炸。
- 4.不得捣毁双登电池，捣毁双登电池会使双登电池的安全结构受破坏。
- 5.避免双登电池正负极反接，正负极反接会使双登电池爆炸。
- 6.不要使双登电池过充电，并防止过大的电流放电。
- 7.不要破坏双登电池密封结构，双登电池密封结构受到破坏后，会引起双登电池漏液、火灾甚至爆炸。

8.不要将双登电池放置在密闭的容器或密闭的设备中进行充电，以免引起双登电池爆炸。

1.避免将双登蓄电池与金属容器直接接触，应采用防酸和阻热材料，否则会引起冒烟或燃烧。

2.使用指定的充电器在指定的条件下充电，否则可能会引起电池过热、放气、泄露、燃烧或破裂。

3.不要将电池安装在密封的设备里，否则可能会使设备浦破裂。

4.将电池使用在医护设备中时，请安装主电源外的后备电源，否则主电源失效会引起伤害。