

云腾蓄电池120AH-12V 12V120AH型号参数

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 云腾蓄电池120AH-12V 12V120AH型号参数 |
| 公司名称 | 埃诺威电源科技（山东）有限公司 |
| 价格 | 10.00/块 |
| 规格参数 | 品牌:云腾蓄电池 型号:120AH-12V 化学类型:铅酸胶体 |
| 公司地址 | 山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室 |
| 联系电话 | 15966663183 15966663183 |

产品详情

云腾蓄电池120AH-12V 12V120AH型号参数

我公司主要经营UPS电源，EPS应急电源、直流电源等电源产品。松下、汤浅蓄电池，德国阳光蓄电池，铅酸蓄电池，免维护蓄电池，胶体蓄电池，太阳能用蓄电池等电池产品

- (1)确认使用条件符合厂家的规格要求。(2)初次使用或长期放置后使用一定要充电。
 - (3)UPS用的电池是用于浮充使用,如果频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。
 - (4)定期进行蓄电池检查。(5)如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换。
 - (6)端子处如果连线不紧,有引发火灾的危险性。
 - (7)建议如无断电情况可3~6月做一次放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有异常时,请更换此蓄电池。(8)电池容量低于初期容量的50%时,应及时更换电池。
 - (9)电池更换时要注意电池的荷电状态与成组使用的电池荷电状态一致
- 凡本公司出售产品均予以质保,凡属下列情况之一者,不予提供保证
- 1.售后服务站收到电池时外观已经受到严重损坏无法对其容量检测的电池;
 - 2.由于过放电引起的容量不足电池,经过多次充放电容量可以恢复的电池;
 - 3.由于驱动电机、控制器、充电器的故障或异常造成的电池损坏;
 - 4.客户对电池的生产完成日期进行过修改者。
- \$ 1 铅酸蓄电池在后备电源运行中的问题以及产生的原因 随着蓄电池的广泛应用,特别是备用电源中的应用,由于VRLA蓄电池的运行要求比较严格,电池在偏离了正确的使用条件下运行会影响电池使用寿命,甚至造成严重的后果,因此,铅酸蓄电池的监测十分重要。采用备用电池的场合一般都是非常重要的部门,容量下降到一定程度电池组就起不到电源备份的作用,一旦主电源发生故障,就可能造成系统停机,导致巨大的损失,及时发现电池容量下降并处理电池失效,对于VRLAB用户是十分重要的。我们所研究的蓄电池是作为后备电源使用的,平时处于充电状态,与充电装置的输出相联,一旦市电中断,蓄电池立即开始放电。与深度循环放电的蓄电池相比,由于后备电池长期处于浮充状态,即使偶然放电,因放电深度较小(与市电中断时间有关),因此很难获得蓄电池的准确保有容量。而在电池运行过程中(在线测量)检测蓄电池的劣化程度(SOH-State of health)是用户为关心的问题,也是后备蓄电池使用中的难题之一。

目前后备电源中蓄电池运行中存在的隐患：1) 蓄电池寿命无法达到设计要求 目前我们使用的蓄电池都存在这样的问题：在蓄电池安装时，蓄电池的厂家都称阀控铅酸蓄电池在浮充下的使用寿命可以达到10年以上，但在实际中，蓄电池往往在三年时就出现严重劣化，使用超过5年的蓄电池更是少之又少。这其中存在两个方面的问题，其一，在使用中对于蓄电池的管理以及维护，没有有效、合理地进行，造成蓄电池在早期就出现劣化，并且因为没有及时发现落后电池，致使蓄电池劣化积累、加剧，导致蓄电池组的过早报废。其二，个别蓄电池厂家夸大蓄电池的使用寿命

云腾蓄电池120AH-12V 12V120AH型号参数云腾蓄电池120AH-12V 12V120AH型号参数