

柏克蓄电池6FM100容量12V100AH价格BAYKEE

产品名称	柏克蓄电池6FM100容量12V100AH价格BAYKEE
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	电压:12V 型号:6FM100 特点:固定型阀控密封式铅酸蓄电
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

柏克蓄电池6FM100容量12V100AH价格BAYKEE

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）是用户最为关心的问题，也是后备蓄电池使用中的最大难题之一。柏克蓄电池6FM100容量12V100AH价格BAYKEE

- +50 的范围内。连续放电电流请控制在3CA以下（H控制在6 C A以下）。放电终止电压依电流的大小而变化，大体如下所述。注意放时，电压不得低于下述电压。放电以后请迅速充电。如不小心过放电之后也请立即充电。

蓄电池使用条件及环境1.充电电流(浮充使用):0.15CA以下2.放电电流范围:0.05CA ~ 3CA3.环境温度:0 ~ 40)4.充电电压:(12V电池推荐值)周围温度柏克蓄电池6FM100容量12V100AH价格BAYKEE 充电电压(浮充使用) 放电终止电压 (浮充使用) 25 13.60 to 13.80V 10.5V

蓄电池存贮充电条件 保存温度范围为-15 ~ 40 <span=">,蓄电池要定期补充电:不充电能够保管的期间和温度的关系如下:
20 以下:9个月 20 ~ 30 以下:6个月 30 ~ 40 以下:3个月

我们的地址：北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号电话：联系手机：18611501036 期待您的咨询