

八马品牌蓄电池 PM80-12 12V,80AH 后备小密储能电池

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 八马品牌蓄电池 PM80-12 12V,80AH 后备小密储能电池 |
| 公司名称 | 北京鹏冠伟业科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106 |
| 联系电话 | 13811975361 13811975361 |

产品详情

八马品牌蓄电池 PM80-12 12V,80AH 后备小密储能电池

普通有以下六种办法来避免电池被过充：

1. 峰值电压控制：经过检测的峰值电压来判别充电的终点；
2. dT/dt 控制：经过检测电池峰值温度变化率来判别充电的终点；
3. T 控制：电池充溢电时温度与环境温度之差会到达大；
4. -V 控制：当充溢电到达一峰值电压后，电压会降落一定的值
5. 计时控制：经过设置一定的充电时间来控制充电终点，普通设定要充进 130% 标称容量所需的时间来控制；
6. TCO 控制：思索电池的平安和特性应当防止高温（高温电池除外）充电，因而当电池温度升高至 60 OC 时应当中止充电。

电池的自放电与贮存温度有着亲密的关系

电池放电后应立刻充电，不可将电池在放电后长期放置，不需求用的电池放置一段时间后应停止反复补充电，直至容量恢复到贮存前的程度。

