

# 吉林蓄电池 常熟市万隆电源 铅酸储能蓄电池

产品名称	吉林蓄电池 常熟市万隆电源 铅酸储能蓄电池
公司名称	常熟市万隆电源技术研发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟市东南开发区富春江路
联系电话	18936109888

## 产品详情

### 蓄电池的检查和日常维护

- 1.季度维护1目测检查电池外表面的清洁度，外壳和盖的完好情况，电池外观有无鼓包变形等变化，电池有无过热痕迹；
- 2.每季度在电池系统的统一检测点，铅酸储能蓄电池，检测记录蓄电池系统的环境温度和可代表系统的平均温度，当温度低于或高于25 时，应调节温度控制系统，如没有安装温控系统，吉林蓄电池，应对浮充电压进行调整；
- 3.在电池端测量并记录浮充总电压，与面板电表显示值对照，如有差异及时查找原因加以纠正；
- 4.测量并记录系统中每只电池的浮充电压，正常情况下应该在一定范围内波动，如发现异常，找出原因加以纠正；
- 5.做恢复性放电试验，用假负载或实际负载放电，即切断供电电源，用蓄电池供电。发现个别电池容量偏低后，将电池均衡充电，经均衡充电后仍不能恢复容量的，太阳能路灯蓄电池，要将容量过低的电池换掉。

### UPS电源铅酸蓄电池维护的必要性

在一个不间断电源（UPS不间断电源）系统中，可以说蓄电池是这个系统的支柱，没有电池的UPS电源只能称作稳压稳频（CVCF）电源。UPS所以能够实现不间断供电，就是因为有了蓄电池，在市电异常时，逆变器直接将蓄电池的化学能变成交流电能输送出去，使用电设备得以连续运行下去。

目前，中小型UPS电源中广泛使用的免维护密封铅酸蓄电池，超过UPS电源总成本的50%，有资料显示，UPS电源的生产技术已经比较成熟，约有50%以上的UPS电源故障与UPS蓄电池有关。

## 如何理解免维护铅酸蓄电池

人们常说的免维护蓄电池正规名称叫做阀控式密封铅酸蓄电池。阀控式密封铅酸蓄电池从外表看，有外壳、阀盖、接线端子。接线端子周边的密封材料分别用红色和黑色(或者蓝色)来表明正极和负极。12V的电池内部分为6个独立的相互隔绝的单格，免维护铅酸蓄电池，每个单格内有用各自的汇流导体连接的正极板群和负极板群。铅酸蓄电池的极板犹如钢筋水泥的结构，是在合金丝的筛网状的骨架上涂敷（或者轧制）活性物质形成的：正极板上的物质是二氧化铅（ $PbO_2$ ），负极板上的物质是绒状铅（ $Pb$ ）。

吉林蓄电池-常熟市万隆电源-铅酸储能蓄电池由常熟市万隆电源技术研发有限公司提供。常熟市万隆电源技术研发有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。万隆电源——您可信赖的朋友，公司地址：常熟市东南开发区富春江路，联系人：汪建中。