

常熟市万隆电源技术 高尔夫球车用蓄电池 鞍山蓄电池

产品名称	常熟市万隆电源技术 高尔夫球车用蓄电池 鞍山蓄电池
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，高尔夫球车用蓄电池，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，鞍山蓄电池，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，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，家用系统储能蓄电池，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，要将容量过低的电池换掉。

储能电池的特点

储能用铅酸蓄电池必须具备以下特点：

- 1 使用的温度范围比较广，一般要求在-30-60度的温度环境下可以正常运行。
- 2 蓄电池的低温性能要好，即使温度比较低的地区也可以使用。

- 3 容量一致性好，在蓄电池串联和并联使用中，保持一致性。
- 4 充电接受能力好。在不稳定的充电环境中，有更强的充电接受能力。
- 5 寿命长，减少维修和维护成本，降低系统总体投资。

应用领域

- 1、通信系统：交换机、微波站、移动基站、数据中心、无线电及广播台站。
- 2、发电厂及输变电系统；
- 3、太阳能和风力发电系统
- 4、信号系统和紧急照明系统
- 5、EPS和UPS系统

如何选购一台适合你的UPS电源

1、在线式和后备式UPS电源如何选择

一般在线式UPS价格较高，但保护功能非常完善，能够过滤掉绝大多数电网上寄生的各种病毒，充分保证负载设备的稳定性安全性；后备式UPS体积较小价格低，房车专用蓄电池，对于一些不是特别重要的设备系统，也可以起到防止断电引起的数据丢失问题。

如果经济条件允许，当然首先在线式UPS。但从经济的角度看，一般家庭、或要求不高的普通办公场所，一台后备式UPS电源也足以应付了。

常熟市万隆电源技术(图)-高尔夫球车用蓄电池-鞍山蓄电池由常熟市万隆电源技术研发有限公司提供。行路致远，砥砺前行。常熟市万隆电源技术研发有限公司（www.cswldy.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为蓄电池具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!