

# 奥亚特蓄电池技术参数咨询电话应急

产品名称	奥亚特蓄电池技术参数咨询电话应急
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	阀控式蓄电池:直流屏电池，稳压电源 12v，2V:铅酸胶体蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

## 产品详情

### 一、奥亚特蓄电池功能特点

容量大、比能量高：采用特殊工艺制作、其容量大于\*\*\*，比能量达36-40Wh/Kg；

自放电率低：采用\*\*\*合金，网状板栅结构、超纯电解液，自放电率小，失水极少；

循环寿命长：应用\*\*\*配方，具有长寿命特点，25 正常使用情况下可达360次以上 规定维护使用，循环次数可达650次以上；

\*\*\*：采用\*\*\*设计，流线型阀面的注液阀，使用时间耐久，安全\*\*\*；

全密封防泄漏结构：可使电池在任意方向使用（倒置除外）。既具有全密封阀控式的优点，又具有可维护结构的特点；

\*\*\*化的设计：采用插式或扣式盖板，使蓄电池维护更加方便，定期维护可延长使用寿命5

0-\*\*\*或更长；

使用形式多样：该电池既可浮充，又可循环使用；

## 二、使用方法及注意事项

- 1、蓄电池在确认无破裂、异味、漏液后即可进行装箱。
- 2、在确定电池极性与车辆正、负线后，关闭电源，拔下钥匙切勿接反。
- 3、蓄电池安装应牢固，以免因车辆振动，导致蓄电池操作，漏液伤人及车辆。

## 三、充电方法及注意事项

- 1、充电时应使用\*\*\*配套充电器对蓄电池组进行充电。
- 2、充电电源处于开路状态下，连接蓄电池箱，插好充电插头。
- 3、用\*\*\*配套充电器进行充电，一般充电时间为8-12小时（冬季为10-16小时）。
- 4、充电时切勿将电池的极性与充电器接反，插头接触务必良好。否则会影响充电效果或导致电池及充电器的损坏。

## 四、充电过程中的维护及注意事项

- 1、蓄电池使用时，应将端子上涂以凡士林或黄油。
- 2、使用过程中切勿将电池封盖打开，以免影响电池使用寿命。

- 3、电动助力车在启动、上坡或逆风行驶时辅以人力驱动，防止电池供电电流陡然增大，影响电池寿命。
- 4、加速时应避免直接加速至\*\*\*快档，在路况允许条件下，尽可能以速行驶，这样可以延长电池寿命。
- 5、尽量减少频繁刹车、启动，这样也可以延长电池寿命。
- 6、电动助力车在每一次使用后，必须对电池及时充电，电池每次使用放电深度不宜过深，否则电池的寿命将缩短。
- 7、蓄电池长期不使用时，应充足电后存放，并每隔三个月进行一次全放全充维护。

奥亚特蓄电池12V100AH用途：

## 工业用电

- 2、气体再化合 3、免维护操作 4、高放电能力
- 5、自放电率低：采用\*\*\*合金，网状板栅结构、超纯电解液，自放电率小， 6、适用温度广 7、恢复能力强 8、循环寿命长：应用\*\*\*配方，具有长寿命特点，25 正常使用情况下可达360次以上 规定维护使用，循环次数可达650次以上； 9、容量大、比能量高：采用特殊工艺制作、其容量大于\*\*\*，比能量达 36-40Wh/Kg； 10、\*\*\*：采用\*\*\*设计，流线型阀面的注液阀，使用时间耐久，安全\*\*\*；
- 11、\*\*\*化的设计：采用插式或扣式盖板，使蓄电池维护更加方便，定期维护可延长使用寿命50-\*\*\*或更长；