

# OUTDO蓄电池OT100-12太阳能风能基站系统12V100AH弱电机房

产品名称	OUTDO蓄电池OT100-12太阳能风能基站系统12V100AH弱电机房
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥特多蓄电池 型号:OT100-12 产地:中国
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

奥特多胶体电池OT38-12(GEL)特点：

- 1.采用低钙高锡多元特殊合金板栅，\*\*\*性能高、电池析气量极少。
- 2.独特铅膏配方，电池具有良好循环耐久能力、充电接受能力好，深放电恢复性能强。
- 3.胶体电解所采用的关键原材料,气相二氧化硅由德国生产。
- 4.电池具有长使用寿命，深放电循环能力好。
- 5.胶体电池散热性优于AGM密封电池，不易产生热失控现象。
- 6.胶体电池的自放电小 1%/月。
- 7.胶体电池电解液均匀分部，无分层现象和电解液不易产生干涸的特点
- 8.电池制造采用高纯度原材料，\*\*\*的制造设备，\*\*\*电池\*\*\*和一致性。
- 9.电池电解质含有硅溶胶，内部无游离酸液及分层现象，具有良好低温性能和使用寿命。
- 10.电池设计25 浮充使用寿命10年以上。

奥特多蓄电池的正确使用和维护主要有以下7点:1、检查蓄电池在支架上的固定螺栓是否拧紧,安装不牢靠会因行车震动而引起壳体损坏。另外不要将金属物放在蓄电池上以防短路。2、时常查看极柱和接线头连接得是否可靠。为防止接线柱氧化可以涂抹凡士林等保护剂。3、不可用直接打火(短路试验)的方法检查

蓄电池的电量这样会对蓄电池造成损害。4、普通铅酸蓄电池要注意定期添加蒸馏水。干荷蓄电池在使用之前适当充电。至于可加水的免维护蓄电池并不是不能维护适当查看必要时补充蒸馏水有助于延长使用寿命。5、蓄电池盖上的气孔应通畅。蓄电池在充电时会产生大量气泡若通气孔被堵塞使气体不能逸出当压力增大到一定的程度后就会造成蓄电池壳体炸裂。

6、在蓄电池极柱和盖的周围常会有黄白色的糊状物,这是因为硫酸腐蚀了极柱、线卡、固定架等造成的。这些物质的电阻很大,要及时清除。7、当需要用两块蓄电池串联使用时蓄电池的容量相等。否则会影响蓄电池的使用寿命。

## 产品特性

- 1.寿命长。
- 2.自放电率极低
- 3.容量充足
- 4.使用温度范围宽
- 5.密封性能好
- 6.导电性好
- 7.充电接受能力强。
- 8.安全可靠的防爆排气系统。

## 应用领域

- 1.多用途的
- 2.不间断电源
- 3.电子能源系统
- 4.使用温度范围宽
- 5.密封性能好
- 6.导电性好