

ATA蓄电池LC-R1215012V150AH直流逆变高压稳压电源

产品名称	ATA蓄电池LC-R1215012V150AH直流逆变高压稳压电源
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:干电池 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

ATA蓄电池LC-R1215012V150AH直流逆变高压稳压电源ATA蓄电池LC-R1215012V150AH直流逆变高压稳压电源ATA蓄电池LC-R1215012V150AH直流逆变高压稳压电源ATA蓄电池LC-R1215012V150AH直流逆变高压稳压电源ATA蓄电池LC-R1215012V150AH直流逆变高压稳压电源ATA蓄电池LC-R1215012V150AH直流逆变高压稳压电源

购买注意事项

发货须知

本产品为危险品公司统一发物流，货物到买家所在城市需要自提。

部分小电池可以发快递，（24AH以下包括24AH）偏远地区（新疆 西藏）需加一部分快递费用，小本买卖望请理解

正常订单一般是当天发货，如商品缺货.调配货物等情况 我们会在时间与您确认具体发货时间。

物流信息

发货之后，如物流异常请拨打物流进行咨询或与系帮您跟进（查货单号货之后会发送到您的旺旺上面）。

快递如有异常请联系确认快递单号是否正确（快递单号请在淘宝待收货栏查看）

收货须知

签收商品前请您核对商品数量 型号 规格是否正确以免出错 商品是否完好无损坏（如有不对或有

损坏请及时联系：) 一经签收 视为完好！！！！！！！！！！

本公司可开增值税专票和普票

ATA蓄电池LC-R系列

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好适当充电。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根柱、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好相等。否则会影响蓄电池的使用寿命。

蓄电池使用环境：

避免将电池与金属容器直接接触，应采用防酸和阻热材料，否则会引起冒烟或燃烧。

使用指定的充电器在指定的条件下充电，否则可能会引起电池过热、放气、泄露、燃烧或破裂。

不要将电池安装在密封的设备里，否则可能会使设备浦破裂。

将电池使用在医护设备中时，请安装主电源外的后备电源，否则主电源失效会引起伤害。

将电池放在远离能产生火花设备的地方，否则火花可能会引起电池冒烟或破裂。

不要将电池放在热源附近（如变压器），否则会引起电池过热、泄漏、燃烧或破裂。