

RITAR瑞达蓄电池RA12-100 12V100AH不间断电源专用

产品名称	RITAR瑞达蓄电池RA12-100 12V100AH不间断电源专用
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:RITAR瑞达 型号:RA12-100 类型:铅酸 密封 免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

RITAR瑞达蓄电池RA12-100 12V100AH不间断电源专用

瑞达蓄电池特性及认证标准

使用寿命长:极板设计合理，密封技术可靠，大大提高了密封反应效率，失水极少;采用独特配方，有效防止容量早衰，延长电池循环使用寿命;

一致性高:*采用美国特种PVC隔膜技术，彻底杜绝微短路现象，可靠性高达99.9%.

产品通过美国UL认证 (证书号: MH28539);

产品通过欧洲CE认证 (证书号: G4M20206-0910-E-16);

企业通过ISO9001(2000 版)质量体系认证,挪威船级社(DNV)公司颁发;

产品达到并超过JISC8702-1995标准要求

注意事项：

- 1) 阀控密封式电池无需加酸和维护，严禁在使用过程中掀开顶盖。
- 2) 出厂后，须每隔6个月充电一次。
- 3) 使用前请检查蓄电池的外观，使用过程中应避免强烈震动或机械损伤，电池过放电后必须立刻充电。

4) 蓄电池的安装必须由技术人员来进行，如不慎电池壳破裂，接触到硫酸，请用大量清水冲洗，必要时请就医。

日常维护：

- 1、建立电池的正常运行记录并详实记录相关数据，以备利用。
- 2、保持电池表面清洁；定期检查电池的连接状况（是否松动）。
- 3、定期检查电池组输入端子是否发热、层间线连接端子是否发热。电池槽盖密封、端子、安全阀部位及壳体是否有漏液现象。
- 4、定期检查充电机温度补偿功能是否正常，参数设定是否准确。
- 5、定期检查电池是否超期使用。
- 6、保持电池表面清洁、无杂物。
- 7、在电池存放期间，定期进行补充充电（电池合格证上均印有检验日期）。

补充电方法：

：以 0.25CA 限流 2.40V/单格恒压充电 8~12h，或以 0.10~0.15CA 限流、2.27V/单体的恒压充电2~3 天。

RITAR瑞达蓄电池特点：

- 1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。
- 3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
- 4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
- 5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。
- 6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。
- 7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5分钟。无导电部分熔断，无外观变形。

瑞达阀控式密封铅酸蓄电池采用世界先进的生产设备和检测手段，瑞达蓄电池采用优质的合金板栅和独特的电解液配方，确保所生产产品经过精细而完善的加工制作工艺，使电池具有比能量高、自放电率小、使用寿命长、无镉环保等优点。瑞达RITAR蓄电池2V/4V/6V/8V/12V/24V/36V系列具备安全的密封结构，使用寿命期间无需加酸加水，不会漏酸、不会排酸雾属于环保型蓄电池。瑞达胶体电池具有超常的使用寿命，深放电循环能力，温度适应范围广等特性。

