

南都蓄电池GFM-200RD 2V200AH参数规格

产品名称	南都蓄电池GFM-200RD 2V200AH参数规格
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:南都 型号:GFM-200RD 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

南都蓄电池GFM-200RD 2V200AH参数规格

蓄电池放电到终止电压后，继续放电称为过放电。过放电会严重损害蓄电池，对蓄电池的电气性能及循环寿命极为不利。

蓄电池放电到终止电压时内阻较大，电解液浓度非常稀薄，特别是极板孔内及表面几乎处于中性，过放电时内阻有发热倾向，体积膨胀，放电电流较大时，明显发热（甚至出现发热变形），这时浓度特别大，存在枝晶体短路的可能性增大，况且此时会结晶成较大颗粒，即形成不可逆*酸盐化，将进一步增大内阻，充电恢复能力很差，甚至无法修复。

蓄电池使用时应防止过放电，采取“欠压保护”是很有效的措施。另外，由于电动车“欠压保护”是由控制器控制的，但控制器以外的其他一些设备如电压表、指示灯等耗电电器是由蓄电池直接供电的，其电源的供给一般不受控制器控制，电动车锁（开关）一旦合上就开始用电。虽然电流小，但若长时间放电（1-2周）就会出现过放电。因此，不得长时间，不用时应立即关掉。

南都蓄电池GFM-200RD 2V200AH参数规格多个电池一起使用时，首先使保证南都露电泡连接正确，再将电池与充电器或负载连接，在这种售况下，电池正极应与充电器或负载的正极连接，负极与负极连接，如果电池与充电器全接不正确充电器会被损坏，一定要意不要连接误，在对南都电池进行现场安装前，我漏后-步作，那就是对南都蓄电池的检测和工作，虽然南部著电池在出厂前已经做了质检，但为了避免不必要的麻烦我们在安装前还是需要进行后的检测的。那么具体操作是怎么样呢?随小编一起来了解一下吧。

南都蓄电池6-GFM-200/12v200AH安装前对南都蓄电池连接的注意事项

检查电池无异常后，将其安装在指定地点（例电池房）；

如将南都电池安放在电池房，应尽可能将其放在电池房低外：

避免将电池安装在靠近热源(如变压器)的地方：

因为电池贮存时可能产生易燃气体，安装时应避免靠近产生火花的装置(如保险丝)；

连接前，擦亮电池端子，使其呈现金属光亮：

小心导电材料短接蓄电池正负端子。

重的营电洲6-GFM-200/12200H多电池一起康里时，首先电保南都蓄电次间连下确，再电池与东电器负数生统、在这种传况下，由池下极应5东电器或负数的下极连转，负极与极接。如果电池与充电器连接不正确，充电器会被损坏定要注意不要连接错误

南都蓄电池GFM-200RD 2V200AH参数规格

这样将给安全生产带来极大的隐患，出现电网的峰需电池供电时，电池放不出电的恶性事故，因此，维护规程中要求对南都营电池进行核对性容量试验，目的就是现试出电池组的实际容量，找出落后南都

《南都蓄电池》使用的错误

目前，UPS已““应用于各个经济领域，在通信、电子商务、金、医疗、石油化工、工业自动从等预域发挥着重要用，不仅是为了保护UPS的负载，也是为了保护负载产生的产品，如计算机中的数据，作为UPS的重要组或份，UPS电被正确地选择和用于标准的时间机器，UPS电池的使用寿命被尽可能地延长，不间断电源厂家详细的介绍一下使用UPS蓄电池的措误

1、不定期检查电解液面高度

UP电池使用过程中，由于电解液水分基发和洛液溢出使电银液面峰低，这样容易使极板暴露于空气中，而导致电容量峰低和极板流化，因此，必须定期查，液面应高出报板10-15室米，若不够，应添加蒸馏水，如电解液溢出。应添加比重相同的电解液。