

西力蓄电池NPG250-12 12V250AH型号规格

产品名称	西力蓄电池NPG250-12 12V250AH型号规格
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:西力 型号:NPG250-12 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

西力蓄电池NPG250-12 12V250AH型号规格

电池极群组采用先进的铸焊方式形成汇流排，相比一般厂家采用烧焊的方式组装电池，既可以更有效地避免虚假焊的发生，又避免控制焊接过程中的各种铅粒杂质进入电池内部，形成微短路。

UPS电源免维护铅酸蓄电池按《GB T阀控封式铅酸蓄电池标准》设计制造，产品在使用前无需加水，用户只需正确安装即可使用。蓄电池具有无酸液泄漏、电阻小、耐震动性能、抗过放电恢复能力强，自放电小，寿命长等特筑

SEHEY蓄电池使用时的注意事项

1.造成电池电压过低的原因:很多UPS电源电池刚使用时的时间都很好，但随着使用时间的延长，其时间大大缩短，造成这种原因往往是UPS电源的浮充电压过低(低于13.5V),使蓄电池长期欠充电，导致蓄电池硫酸盐化容量降低。

对UPS电源充电系统的监测:对UPS充电系统的监测是维护UPS电源系统的重要环节，许多使用单位由于缺乏必要的测试手段，忽视了对UPS充电系统的监测;如果UPS充电系统失坏，即使换上新电池其使用寿命也会短。

西力蓄电池NPG250-12 12V250AH型号规格

由于蓄电池在电系中犹如一个低内阻、大电荷容量的电容器、滤波器。在充电系统正常工作时，它可以吸收和抑制交流发电机可能出现的过电压，如果蓄电池突然被切断，发电机还在工作，会使充电回路中的电流发生突变，在发电机电枢绕组中会感应出一个瞬变高电压，这时由于没有蓄电池起瞬变抑制作用，该瞬变高电压便会给汽车上的电器设备，特别是给作为汽车新技术应用的晶体管、集成电路等电子器件带来较大的危害公司历经几年的艰辛创业,在本公司全体同仁的努力下,我们对于品质和客户服务的承诺,

得以贯彻实行,籍此提供客户性能优异,品质可靠价格合理的产品。

凡在本中心购买蓄电池和ups电源设备的用户，本中心均备有用户档案，设备到达用户现场后，根据双方所协商的安装时间公司将派专门人员到达现场对UPS不间断电源设备设备进行免费的安装调试工作。