

森雷特蓄电池LT38-12 12V38AH技术说明

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 森雷特蓄电池LT38-12 12V38AH技术说明 |
| 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:森雷特 型号:LT38-12 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 | 13056247517 13056247517 |

产品详情

森雷特蓄电池LT38-12 12V38AH技术说明

由于在充电过程中，伴随着水的丢失(电离，,电解蒸发)影响硫酸铅转化为活性物质，而硫酸铅本身难溶于水，当硫酸铅在一定时间不能转化为活性物质时，就会形成粗大的结晶体。这种结晶体阻碍了电池的正常工作，一部分多余的电能不能正常地转化为化学能，因而转化为热能，更加重了水的丢失,从而形成了恶性循环,当这个循环达到一定程度时,电池容量下降,严重时热量越来越大,电池内压增加,电池变形,所以科学的维护和保养是延长电池使用寿命的经济有效的方法.

埃索EXOR蓄电池使用注意事项:

- (1)非人士不得打开蓄电池，以免危险,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
- (2)使用多个电池时，要注意电池间的连线正确无误，注意不要短路。
- (3)使用过程中应避免强烈震动或机械损伤
- (4)使用上、下带有通气孔的电池容器以便散热,
- (5)请不要让雨水淋到蓄电池，或者将电池浸入水中。

UPS电源的模块化+冗余配置把整个UPS按电路功能分成几部分,并在结构上设计成可以插拔的模块，例如功率模块(包括整流器和逆变器)、电池模块、智能管理和通信功能模块。吏开关损耗比高频UPS小30倍(1,采用输出变压器大的缺点是体积、重量大但它对UPS性能的提高确实还有好的一面,如可以便UPS8负载与市电电源隔离,可以滤除逆变器输出电压中的直流分量等。正是因为如此,所以国外有的厂商还在生产带有输出变压器的UPS,而且我国的一些用户也还在使用有输出变压器的UPS,随着科学技术不断发展，UPS电源在各行业中应用越来越广泛，UPS电源安装问题也日益凸显。下面我们介绍一下单进单出系列UPS电源

- 的具体安装要求
- 1.要求UPS供电为单相三线制。(零、火、地)市电波动在220V+%以内，零地电压小于V。
 - 2.UPS电源前级及负载回路不能带漏电保护开关。
 - 3.UPS电源输入零线不能过断路器或保险。(如需要断零线，则零火双断。)

森雷特蓄电池LT38-12 12V38AH技术说明

蓄电池的种类一般分为铅酸电池、铅酸免维护电池及镍镉电池；蓄电池都有自放电现象，如果长期放置不用，会使能量损失掉，因此需定期进行充放电。工程技术人员可以通过测量电池开路电压来判断电池的好坏，以12V电池为例，若开路电压高于12.5V，则表示电池储能还有80%以上，若开路电压低于12V，则表示电池储能不到20%，电池已处于"弹尽粮绝"的地步。