

汤浅阀控密封式铅酸蓄电池NP12-12 12V12AH电力系统

产品名称	汤浅阀控密封式铅酸蓄电池NP12-12 12V12AH电力系统
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:汤浅 型号:NP12-12 电压/容量:12V12AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

汤浅阀控密封式铅酸蓄电池NP12-12 12V12AH电力系统

汤浅蓄电池NP系列

维护简单：由于充电时蓄电池内部产生的气体基本被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液养活现象，不需要象一般蓄电池那种补水和均等充电，维护简便(但有必要进行定期检查总电压及外观)。

持液性高：电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以正常的操作情况下，即使倒下也可使用(倒下超过90度以上不能使用)

安全性能优越：由端充电操作失误引起产生过多的气体时，一定程度上可以放出，防止电池的破裂。

自放电小：使用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在小，可以长期保存。

寿命长、经济性好：使用耐腐蚀性好的特种铅钙合金制成的板栅，拥有较长的浮动寿命。正常浮充电时产生的气体，可以很好地被吸收，所以正常操作情况下，不会因电解液减少出现容量降低现象。特殊隔板能保持住电解液，同时用强力压紧正板活性物质，防止活物质脱落，所以寿命长，另外深放电时也有较长循环寿命，是一种很经济的蓄电池。

内阻小：由于阻小越是大电流放电，特性越好。

UPS按操作方式可分为后备式UPS和在线式UPS两种。对后备式UPS应注意：其前级不宜添带有大阻抗元

件的交流稳压器，因为它会造成后备式UPS的市电供电与逆变器之间供电转换时间的明显增加，极有可能造成微机在运行时产生错误的自检启动，以致数据丢失；对在线式UPS应注意：它不宜在电池组未接入或在电池组内阻变化很大的情况下开机运行，它不宜带负载开机或带负载关机。

定期检查UPS内部蓄电池的端电压和内阻，以确定电池组是否有足够的实际可供使用容量以备供电中断用。可采取如下措施：对蓄电池长期处于只充电不放电的UPS来说，为防止电池因储存老化而损坏，应每隔2~3个月人为地中断市电供电，让UPS中的蓄电池放电一段时间，以达到激活电池的目的。对于UPS长期处于市电低压供电或频繁停电的用户来说，为防止电池因长期充电不足而损坏，应充分利用供电高峰对电池充电，以保证电池在每次放电之后有足够的充电时间。非迫不得已，不要让蓄电池深度放电。因为蓄电池允许深度放电的次数只有200~250次左右。