

美国NOLLON蓄电池NPX12200D

12V200AH太阳能直流屏发电储能系统

产品名称	美国NOLLON蓄电池NPX12200D 12V200AH太阳能直流屏发电储能系统
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:NOLLON 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

美国NOLLON蓄电池NPX12200D 12V200AH太阳能直流屏发电储能系统

电池结构

1电解液固定方式：电解液由气体二氧化硅及多种添加剂以胶体形式固定.注入时为液态，(??电要求的电阻),恢复容量在75%以上。可充满电池内的所有空间。

2极柱密封方式：多层耐酸橡胶圈滑动式密封，保证了使用寿命后期极群生长时的密封。

3极板：铅钙锡无锑多元合金，管式正极板管芯可采用高压压铸工艺生产，晶格细小均匀，耐腐蚀性好，电池的使用寿命长。

蓄电池寿命延长办法

1.蓄电池电极桩上氧化物及时清除，应涂上黄油或凡士林，以防止再氧化。

经常检查蓄电池在座架上固定是否可靠，同时还要检查蓄电池电桩的接线是否松动，以免造成启动困难或电桩导线之间产生火花，烧坏电桩、导线等。

2.蓄电池需要正确使用。工作中应经常注意电表或指示灯，如果发现蓄电池放电时，要立即检查并排除其故障。不要把工具或其它物件放在蓄电池上，并且避免用“碰火”的方法来检查蓄电池贮电情况。

3. 蓄电池及时修理 用负荷电叉测量电压时，如发现某单格蓄电池的电压和其它格相差 0.1 V 很不稳定(逐渐下降)时，说明这个单格电池有毛病，应及时进行修理。发现蓄电池价格外壳渗漏电解液时，就应及时拆下送修。因为这说明外壳已经有了裂纹。

4. 蓄电池妥善存放在设备上使用时，要避免风吹、日晒、雨淋。蓄电池在 2 ~ 3 个月不用时，可将蓄电池充足电后，放在阴凉通风处，以后必须每月进行一次补充充电。

美国NOLLON蓄电池NPX12200D 12V200AH太阳能直流屏发电储能系统