

直流屏蓄电池SN-12V65CH通信基站UPS EPS电瓶12V-65AH赛能蓄电池

产品名称	直流屏蓄电池SN-12V65CH通信基站UPS EPS电瓶12V-65AH赛能蓄电池
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:Sinonteam 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

直流屏蓄电池SN-12V65CH通信基站UPS EPS电瓶12V-65AH赛能蓄电池

蓄电池的运用方法：

1.为了让正极释放的氧气尽快流通到负极，必须选用和一般铅酸蓄电池所选用的微孔橡胶隔板不一样的新超细玻璃纤维隔板。其孔率由橡胶隔板的50%提高到90%以上，从而使氧气易于流通到负极，再化组成水。别的，超细玻璃纤维板具有吸附硫酸电解液的功用。

蓄电池报价

近几年汽车行业迅猛发展，大力神蓄电池的消耗量也在不断增加，中国的汽车需求量逐年上涨，2010年汽车的年生产量达到750万辆，汽车所使用的蓄电池达到整个蓄电池销售量的80%，蓄电池放电为发电机启动，留下一少部分供循环利用。

驱动力蓄电池报价

中国目前是摩托车生产使用量最大的国家，摩托车的需求量一直高居不下，加上近几年来倡导绿色环保的消费层次，电动摩托车成为最有潜力的大力神蓄电池供应市场。

第三、通信行业

邮电通信也处于高速发展的阶段，目前通信行业是驱动力蓄电池的主要用户，人手一部移动电话及相应的固定电话，都远远超出了现有的市场预估，铅酸蓄电池目前占市场需求总量的三分之二，蓄电池在电

信系统的主要应用领域为用户接入网端和通信网络。

安装使用

(1)使用前请检查蓄电池的外观

(2)蓄电池的安装必须由专业人士来进行。

(3)电池不可在密闭或者高温的环境下使用（建议循环使用温度为-5 ~ 35 ）。)

(4)安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。

(5)电池在多只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于 - 15mm。

(6)在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，

***避免将金属工具同时接触到电池正、负端子。

(7)若需要电池并联使用，一般不要超过三组（只）并联。

(8)和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

直流屏蓄电池SN-12V65CH通信基站UPS EPS电瓶12V-65AH赛能蓄电池