

NPP耐普蓄电池NP12-120AH 12V120AH基站储能 光伏发电 UPS电源

产品名称	NPP耐普蓄电池NP12-120AH 12V120AH基站储能 光伏发电 UPS电源
公司名称	艾尔源电源科技（山东）有限公司
价格	590.00/只
规格参数	品牌:NPP/耐普 型号:NP12-120 成色:全新原装
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道蓝翔路15号时代总 部基地三区16号楼B362
联系电话	17621332927

产品详情

一、电池的主要部件

1、极板是蓄电池的核心部件，相当于蓄电池的，其分为正极板、负极板。

2、隔板作用在于隔离正、负极板，防止短路，可称为“第三电极”。其作为电解液的载体，能够吸收大

量电解液，起到离子良好扩散（离子导电）的作用。对于密封免维护蓄电池来说，隔板还可作为正极板产生氧气到达负极板的“通道”，使极板顺利地建立氧循环，减少水损失。隔板式蓄电池实现免维护的关键在于采用超细玻璃纤维。

3、电解液大部分是由纯水与组成，配以一些添加剂混合而成。

电解液主要作用在于两个方面：一是参与电化学反应，是蓄电池的活性物质之一；二是起导电作用，蓄电池使用时通过电解液中离子的转移，起到导电作用，使化学反应得以顺利进行。

4、安全阀是免维护铅酸蓄电池关键部件之一，位于蓄电池顶部。