

今太行6-GFM-18蓄电池 直流屏12V18AH电池-技术参数

产品名称	今太行6-GFM-18蓄电池 直流屏12V18AH电池-技术参数
公司名称	北京恒泰鑫隆科技有限公司
价格	140.00/台
规格参数	品牌:今太行 型号:6-GFM-18 适用/属性:UPS应急电源 太阳能等
公司地址	北京市海淀区上地十街辉煌大厦
联系电话	400-0887107 13552566772

产品详情

今太行蓄电池的电池系列特点：

今太行蓄电池系列：无游离酸，电池可倒放90°使用。极低的电解液比重，延长寿命。严格的选材及先进的制造工艺，使自放电极小。极低的浮充电流，寿命。密封反应效率高。24Ah以下5年，24Ah以上6年（含24Ah）。

今太行蓄电池系列：特别设计的长寿命电池，在25℃时设计寿命可达10年（38Ah以下7-10年）。

今太行蓄电池系列：前置端子的设计，提供了快速、的安装和便利的维护。设计寿命10年以上。

今太行蓄电池系列：是专为满足高率放电需求而设计的。与普通的NP型号电池相比，NPH系列的大电流放电功率高出50%。设计寿命5年。

汤浅蓄电池UXL系列：无游离酸，电池可倒放90°使用。设计寿命15年。

今太行蓄电池系列：与类似产品比较，能量密度（wh/L,wu/Kg）提高约15%，因而放电更持久，高率放电性能更理想。设计寿命10-12年。汤浅蓄电池SWL系列：适合高功率放电。设计寿命7-10年。

今太行蓄电池系列：适合高功率放电。设计寿命3-5年。

今太行蓄电池特点:

1.维护简单 充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。

2.持液性高 电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）

3.性能 由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。

4.自放电极小 用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在小。

5.寿命长、经济性好

电池的板栅采用耐腐蚀性好，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防落，所以是一种寿命长、经济的电池。

6.内阻小 由于内阻小，大电流放电特性好。

7.深放电后有优良的恢复能力

万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

特征: 无游离酸，电池可倒放90°使用。极低的电解液比重，延长寿命。

严格的选材及先进的制造工艺，使自放电极小。极低的浮充电流，寿命。密封反应效率高。

设计寿命： 24Ah 10年(20)/6年(25) <24Ah 5年(25)