

阳光蓄电池A412/32 G6 12V32AH水利发电

产品名称	阳光蓄电池A412/32 G6 12V32AH水利发电
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售部
价格	.00/只
规格参数	品牌:阳光蓄电池 规格参数:175*175*175 产地:德国*广东*香港
公司地址	北京昌平
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

阳光蓄电池A412/32 G6 12V32AH水利发电！阳光蓄电池A412/32 G6 12V32AH水利发电！

德国太阳能电池是世界上好的工业电池之一。在中国，德国太阳能电池近年来不断占领着中国同类产品的市场销售位置，这归功于德国太阳能电池的杰出质量。技术先进，寿命长，性能稳定。

提供现代和优质的胶体电池以及密封的免维护电池。 Sonnenschein开发的Dryfit胶体电池是该技术的一个突出例子。该公司于1957年开端开发胶体电池。密封电池和新型凝胶已为Sunshine开发胶体密封电池提供了有利条件。

dryfitA400系列电池不只具有很高的经济价值

德国阳光电池胶体电池是一种阀控式铅酸免维护电池，具有世界上优良的性能。它也是中国市场上独一无二进口电池。性能稳定，牢靠性高，运用寿命长，具有以下技术特性：

1.运用固体凝胶电解质。在相同体积下，电解液容量大，热容量大，散热性强，能够避免普通电池中常见的热失控现象。顺应环境温度（高温，低温）的才能很强。

2.内部没有自在液体，没有内部短路。

3，电解液浓度低，板的腐蚀性弱;浓度均匀，没有酸分层现象。

4，采用无极合金电池板，电池自放电率很低，在20摄氏度时电池寄存两个
这一年没有必要给电力充电。

5，采用滑动密封技术（德国阳光

6，长期放电和循环放电能够很强。

7，采用高弹性低压伞阀（德国阳光公司），无渗漏/收缩现象。

8，超强承受深度放电和大放电和电力，有过充电和过放电自
我维护，电池能够继续衔接到负载100%后，能够恢复到原来的容量在四周充
电。该专利）允许经过电化学反应不可防止地产生的电池在后期运用后极生长
，并且能够保证其极高的密封性能。

9.大容量电池（A600系列）采用正管式板，电池单元可到达2V
3000AH;浮充电运用寿命可达20年

电池电压低，但充电超越十小时后，电池电压仍未充电。

问题剖析：从辨认出电池或充电电路的现象呈现问题，能够查看以下步骤：

- 检查充电电路的输入和输出电压能否正常;

- 假如充电电路输入正常，则输出不正常，断开电池

重新测试，假如依然不正常，则充电电路存在问题;

- 假如断开电池后充电电路的输入和输出正常，则阐明电池
因长期未充电，过度放电或已到达运用寿命而损坏。