

# 阀控式铅酸蓄电池SA12180 12V18AH主机遥控

产品名称	阀控式铅酸蓄电池SA12180 12V18AH主机遥控
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌: 型号:SA12180 规格:12V18AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

## 产品详情

### 阀控式铅酸蓄电池SA12180 12V18AH主机遥控

蓄电池SA12120/12v12ah应用领域:广泛使用在通信系统、电力系统、应急灯照明系统、自动化控制系统、消防和安全警报系统、太阳能、风能系统、计算机备用电源、便携式仪器、仪表、医疗系统设备、电动车、电动工具等。同时，采用自主专利技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用，确保蓄电池组使用更加安全。

工频变压器带来的额外2%5%的效率损失。在高频机型UPS设计中，经过良好优化设计的逆变部分效率可达70%，但是工频机型UPS的逆变器通常无法工作在损耗较小的区域，所以效率指标会有比较大的损失，再加上工频变压器的损耗，工频机型UPS逆变部分效率综合起来比高频机UPS电源会低36个百分点。如果工频机型UPS在输入端使用了SCR导通角控制，那么也可以通过直流母线电压控制来使用600V半导体器件，以及优化直流母线电压来尽量接近比较好的 $t_4/I_1$ 。这样在逆变桥臂与电感上可有类似于高频机型UPS的损耗水平，但是变压器损耗还是照样存在的。另一方面，SCR导通角控制在大多数场合下都是在

工作的，这样的设备不能直接连入电网，前面必须配备一个很大功率的APF滤波装置。

蓄电池产品特点性能：

一、高可靠性 除了不需补加水的特点外，电池还有如下特点：无泄漏、安全、抗震动、抗冲击，电池一致性良好。1.关键的原材料和零部件（负极添加剂、O型圈、安全阀、密封胶等）全部进口；2.电池经充放循环后出厂；二、自放电率低 采用高纯度的原料和特殊的铅钙合金，使电池的自放电率只有传统的含镉电池的1/4-1/5。三、比能量高 与同行业的平均水平相比，在相同的体积下，电池能提供高于平均水平10%的容量。

一些自动电压Stabilisers纳入一个过滤器，同时提供负载和从尖峰，瞬态和电气噪声保护AVS的。AVS标准的一个主要应用是在骤降，浪涌和电压不足保护是共同的，如冰箱，冰柜和国内电器设备的偏远地区。

带过滤器和过滤器：过滤器提供从尖峰，瞬态和电气噪声保护。而不是像功率调节衰减问题，过滤器的峰值电压钳位到预定义的水平，防止从过客到连接的负载损坏电气噪声。有多少可用的过滤器和性能上的差异很大范围。过滤器（浪涌）带，例如，常用的信息和通信技术在配电环境。在更高端，过滤器可以被收购专科的环境，如科学实验室。过滤器性能，夹紧水平和反应速度，是对他们的电路设计和它面临的干扰大小而定。