

## ALLWAYS蓄电池SS7-12 报价参数

产品名称	ALLWAYS蓄电池SS7-12 报价参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	88.00/支
规格参数	
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

## 产品详情

ups电源蓄电池应用领域：

大型UPS及计算机机房备用电源；

应急照明系统； 电子仪器设备系统；

金融、邮电、通信、铁路、船舶系统；

太阳能、风能发电系统；

消防备用电源；应急系统；

沃威达VOWEDA蓄电池产品符合标准：

DL/T637国家电力行业标准

国际电工协会密封铅酸电池标准

JISC8707日本密封铅酸电池标准

YD/T799信息产业部通信用电池标准

ups电源蓄电池性能及参数

密封结构：沃威达阀控式密封铅酸蓄

电池具有独特的结构并采用\*\*的密封技术，确保电解液不会溢出。

portant;">免维护设计：沃威达阀控式密封铅酸蓄电池具有良好的氧循环复合能力，充电时所产生的氧气几乎被完全吸收，在使用时无需补充水份，也无需测量电解液的密度。

portant;">长寿命：特殊的耐腐蚀铅钙合金板栅，坚固耐用的ABS外壳材料，高纯度的超细玻璃纤维隔板，精密开启压力的安全阀，\*\*的极柱板栅一体化设计与精良的制造工艺使沃威达阀控式密封铅酸蓄电池具有超长的使用寿命和良好的耐用性。

portant;">良好的高倍率特性：沃威达阀控式密封铅酸蓄电池内阻很小，在高倍率电流放电时性能优良。

portant;">高能量密度：由于采用贫液设计和紧装配工艺，沃威达阀控式密封铅酸蓄电池的体积比能量和重量比能量大大提高。

portant;">低自放电：沃威达阀控式密封铅酸蓄电池由于采用高纯度的原材料和添加剂，使电池在储存或不使用时的自放电率大大降低，自放电率低于3% / 月。

portant;">深放电恢复性能好：沃威达阀控式密封铅酸蓄电池采用特殊的电解液配方，在深放电后具有良好的性能。

产品特点：

免维护无须补液；使用寿命长（3 - 5年）；

自放电小；内阻小，大电流放电性能好；

荷电出厂，使用方便；

安全性能好；比能量高；

独特配方，深放电恢复性能好；

无游离电解液，侧倒90度仍能使用。

## 从事蓄 电池系统

开发和销售的美国S

unvergeEnergy于8月5日宣布，将与澳大利

亚大型能源业务公司

AGL及澳大利亚可再生能源机构（ARENA）合作，在南澳大利亚州阿德莱德推进全球-大的“虚拟发电站（VPP）”项目。

虚拟发电站的输出功率相当于5MW的光伏电站，预计可以储藏能源7MWh。据称是能充分满足1000户普通家庭使用的规模。

由此，就可对电力需求高峰时以及光伏电力的输出变化等作适当的供需平衡管理，即使输出不稳定的可再生能源增加，也能使系统稳定运行。

该项目将用时约18个月，分三个阶段展开。

首先，在截至2017年4月的--阶段，对阿德莱德都市圈的150家先申请用户，以3500澳元的折扣价

价格中包含硬件、软件和工程费等。

美国SunvergeEnergy的蓄电池系统“SolarIntegrationSystem（SIS）”

若是太阳能电池板的输出功率大、  
剩余电力较多的客户，投资回收  
期为7年。目前未设置太阳能电池板的消费者可以与蓄电池一起，购买合适尺寸的光伏发电系统  
。

之后的阶段将缩小在阿德莱德都市圈内提供的地区，不过预计峰值需求的管理及其他功能效果的  
验证将以实证项目指定的场所为中心推进。从项目整体的规模和SIS的产品规格来看，预计-  
最终将有约1000户家庭参与此次的VPP项目。

项目总费用约为2000万澳元，符合条件的话，其中500万澳元将作为“可再生能源项目”的一环  
由ARENA提供。

AGL以澳大利亚东部为中心供应电力和燃气，近年来一直致力于光伏发电等可再生能源的导入和  
温室气体排放量的削减等。