

# 美国埃克塞德科GNB蓄电池S312/12V系列( ) 能源科技有限公司供应

产品名称	美国埃克塞德科GNB蓄电池S312/12V系列( ) 能源科技有限公司供应
公司名称	狮克电源(北京)科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	埃克塞德科:GNB S312/5:12V55AH 美国:埃克塞德科GNB蓄电池
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

## 产品详情

产品名称：GNB蓄电池S312/12V系列

美国埃克塞德科集团旗下荣誉产品Sonnenschein德国阳光蓄电池和美国GNB蓄电池使命是作为应急或后备能源，为电力系统提供持续的能源保障，使与之相关联的网络及系统平稳安全的运行，适用于电信系统，电力系统，石油石化、太阳能、风能、计算机装置、医院、航空、交通管制、安保障系统、固定设施、铁路与军事应用。

GNB蓄电池S312/12V系列 美国 [GNB蓄电池](#)

作为铅酸胶体蓄电池技术的全球市场领导者，一直以来我们致力于突破和创新。自1889年研发并安装了世界上第一款铅酸蓄电池起，埃克塞德一直领导着蓄电池行业的最先进技术。其中1957年研发出的胶体(GEL)技术，实现了蓄电池技术的革命性突破。在世界胶体电池行业处于领先地位。胶体电池是世界上各项性能优越的阀控式铅酸阳光蓄电池。Sonnenschein德国阳光蓄电池和美国GNB蓄电池，在环境温度为20°C时，可存放2年，产品设计寿命达15-20年，电池容量从1.2-200 Ah C20。

产品特点具有过充及过放电自我保护性能2.电池极板采用无铍合金，电池自放电极低  
3.无污染、无液体溢出属于等绿色产品蓄电池 4.采用灵敏低压伞型气阀使蓄电池；安可靠  
5.超凡的Sonnenschein德国阳光蓄电池和美国GNB蓄电池采用国际领先胶体技术  
6.由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象  
7.酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，使用寿命可达5年以上  
8.采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封 保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。9.凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，对热失控现象，自操作能力强  
；电池抗深放电能力强，10X10%放电后仍可继续接在负载上，在一月左右充电可恢复原容量95%  
Sonnenschein德国阳光蓄电池和美国GNB蓄电池 风能的利用效果：将阳光蓄电池集中安装在充电间，和

风力发电机并接在负载回路上，使Sonnenschein德国阳光蓄电池和美国GNB蓄电池常期处于小电流充电中。风机在向负载供电时，风速波动引起的电压波动，通过GNB蓄电池组起到了稳定作用，jue对能够合理效应的达到供电效应和ZUI效率。并且使用寿命长和容量损耗小等诸多优点。在很多风能发电厂得以了效仿的利用。