

# 阳光蓄电池A412/12 SR 12V12AH直流屏专用

产品名称	阳光蓄电池A412/12 SR 12V12AH直流屏专用
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:阳光蓄电池 规格参数:181*77*167 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A412/12 SR 12V12AH直流屏专用！阳光蓄电池A412/12 SR 12V12AH直流屏专用！、

### 产品其它特性：

卓越的德国阳光蓄电池A412系列采用国际领先的胶体技术

EUROBAT等级：长寿命电池

自放电率极低，适合长时间独立存放达两年以上（20  ）

依据IATA，DGR第A67条款对航空、铁路和公路运输方式无须作出限制

### 产品特征：

容量范围（C10）：5.5Ah—200Ah

电压等级：12V；

设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，12V系列为15年；

循环寿命：在标准使用条件下，A400-12V系列25%DOD循环2950次；

自放电率 2%/月；

充电接受能力高，节时节能；

工作温度范围宽：-20 ~ 55

搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的100%。

抗深放电性能好：100%放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。

## 结构特点：

电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；

气相二氧化硅：采用德国进口，分散性能好，性能稳定；

极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；

隔板：欧洲Amersil生产PVC-SiO<sub>2</sub>胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；

过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；

胶体紧包覆极群：防止活性物质脱落；

专利胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，使用安全可靠；

阳光电池壳体：槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险，安全可靠；