

# 圣普威蓄电池6-GFM-40 产品及特征

产品名称	圣普威蓄电池6-GFM-40 产品及特征
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	
公司地址	北京昌平
联系电话	18053081797 18053081797

## 产品详情

### 圣普威蓄电池6-GFM-40 产品及特征

圣普威蓄电池有限公司拥有热诚的员工和强大的研发能力，快速响应客户需求，提供客户化的产品和端到端的服务，助力客户商业成功。坚持"以客户为中心，以诚信、责任为本"的企业文化，无论何时何地，都将全力以赴，致力于帮助客户实现商业成功，并通过我们的共同努力，只有客户的成功才有我们的成功。公司从事高阀控型全密封免维护圣普威蓄电池6-GFM-40 产品及特征铅酸蓄电池、太阳能(深循环)蓄电池、胶体蓄电池、启动型蓄电池的投资、研发、生产和销售服务，用户遍布国内各省、直辖市、自治区和国外70多个与地区。拥有的制造和检测设备，严格按照 ISO9001-2000 国际质量体系组织生产，蓄电池产品先后获得CE、ROHS等多项。产品销往世界各地，并与国内多种行业客户保持多年的良好合作关系。生产规模的不断扩大皆来源于完善的管理、过硬的质量和良好的服务！在的商业环境下，分工合作、互利共赢、共同发展已是大势所趋，我们将进一步对外开放合作。蓄电池品种包括：阀控式铅酸蓄电池、胶体蓄电池、太阳能蓄电池。可用于UPS EPS电源、直流电源、太阳能、太阳能路灯、电动车、通信、安防、发电机等各种动力设备。

公司注重科技，建立了一支由多学历层次和技术背景构成的科研人才队伍，建有市级企业技术中心和省级工程技术中心，同时与国内高校合作创建研究机构，开展电池前沿技术研究。

公司以绿色发展观为指引，坚持走清洁生产、环境友好路线。公司与时俱进，升级转型，生产装备、环保装备达到国内水平，技改项目被工信部评为全国“清洁生产”。

闽华将秉承“诚信、责任，共赢”的经营理念，以为社会贡献清洁绿色新电源产品为使命，牢牢把握新时代发展机遇，再创企业新的！

MM中型密闭系列为我公司电池20小时率容量在28-260Ah之间的备用电源系列产品，高锡含量的Pb-Ca-Sn-Al四元合金以及添加4BS晶种的铅膏配方搭配固化工艺，使电池具备超长的使用寿命以及极小的自放电。电池容量检验与电压检验配组，不论是在圣普威蓄电池6-GFM-40 产品及特征集中式大型机房还是分散式小型基站均能胜任。全密封免维护的结构设计，使用过程中无需任何维护与保养。

符合标准规范：我公司已经通过ISO9001质量管理体系认证.ISO14001环境管理体系认证及OHSAS18001职

业健康完全卫生管理体系认证，产品符合GB/T19638及YD/T1970等相关中国与国际相关标准规范，全系列产品均符合UL认证规范要求，对于各种不断电型与紧急备用型电子设备均能很好的兼容。

应用领域：UPS/EPS备用电源型不断电系统安全防护警报系统及应急照明系统

理体系，以“好、快、省”生产方式，完成建筑业的现代化转型。

屋面系统在达成“好、快、省”的方式中，应从设计端、施工端、材料端进行多方考虑，形成一体化服务。

### 屋面瓦施工工艺流程

1在铺设屋面瓦时，屋面的防水层、保温层、找平层等项目要先完工并做好验收工作。

2根据设计图纸在屋面上弹出圣普威蓄电池6-GFM-40产品及特征顺水条的安装线。一般是根据排水沟的中心线弹出平行线，然后确定好顺水条的间距，再弹出其他的定位线。后我们使用水泥钢钉将顺水条固定在屋面上。

3接下来在屋面上塞入隔热防水材料，然后用水泥钉将挂瓦条固定在顺水条上，挂瓦条要保持牢固、平直。

4后用水泥钢钉将瓦片固定在挂瓦条上。一般屋面瓦是从下往上顺铺，瓦片搭接时要疏密一致，其搭接长度要符合规范。

光伏屋面系统同样追求“好、快、省”的一体化解决方案。且同时要考虑传统光伏在原有屋面进行二次施工，原有屋面局部返工装转接件速度较慢；而且安装会增加屋顶的恒载荷，因此需要设计单位进行承载能力的校核，还要考虑后期维护中带来的踩踏和漏水问题。

### 建筑光伏一体化屋面系统

#### 省工节材的安全屋面

固德威光电建材，与建筑屋面一体施工、一体成型，避免二次施工出现新问题；同时，建筑光伏一体化屋面还保障了高效发电、建筑安全，助力省工节材又安全的零碳建筑。

#### 01、重量轻，便于施工

普通屋面瓦每平方重量约50kg，旭日瓦单平方重量轻，仅为18kg / m<sup>2</sup>，是传统圣普威蓄电池6-GFM-40产品及特征统陶土瓦等产品的1/3，能大大降低建筑结构的荷载，同样便于运输及安装，单人即可搬运施工，降低施工难度的同时也，可达到40m<sup>2</sup> / 人 / 天的高效率。

#### 02、快速安装技术，省工节材

旭日瓦简化了安装工艺，采用下部挂接的方式，在独立研发的金属挂钩加持下，简化安装过程，同时方便拆卸和替换维修，也达成了产品的抗15级风的特性。