

# 双登蓄电池6-GFM-17 12V17AH发电厂铁路船舶UPS电源

产品名称	双登蓄电池6-GFM-17 12V17AH发电厂铁路船舶UPS电源
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登蓄电池 规格型号:6-GFM-17 化学类型:铅酸
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

## 产品详情

### 双登蓄电池特性

高能量密度:容积高、重量较轻、仅为YD/T1360-2005规范净重的75%上下。

使用期长:GM系列产品在一切正常应用状况下，浮充运作达到8-十年

2

3、超开阁的应用温度自然环境范畴:我厂的较高能环境保护纳米技术硅电瓶能在 $-30^{\circ}\text{C}$ ~ $50^{\circ}\text{C}$ 开阁的温度范围内一切正常工作中。一般有铅酸蓄电池如在 $20^{\circ}\text{C}$ 时，其容积只有是常温下容积的50%~60%上下在 $-30^{\circ}\text{C}$ 的超低温下，充电电池大多数缺失专业能力;当工作温度高过 $50^{\circ}\text{C}$ 时，会出现热无法控制，特性和使用寿命都显著降低。而较高能环境保护纳米技术硅电板在工作温度 $20^{\circ}\text{C}$ 下，容积维持在70%之上，240小时容积仍达到50%上下:在工作温度达到 $50^{\circ}\text{C}$ 时，充电电油件仍保持稳定，不造成热无法控制，非常合适在严寒、高温地区，及室外通信一体化通信基站应用。1、内电阻小:比一股铅酸电池小2-5倍，为有关规范的1/3~1/2，

5、大电流量电池充电充放电特点好:大电流量蓄电池充电不容易发烫，不损害充电电池