

# Narada南都蓄电池6-GFM-100铅酸免维护12V100AH直流屏UPS电源用

产品名称	Narada南都蓄电池6-GFM-100铅酸免维护12V100AH直流屏UPS电源用
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:南都蓄电池 型号:6-FM-100 产地:浙江
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

12.不要单独增加或减少电池中某几个电池的负载，如:串联使用时的中间抽头作其他电源用。

电池使用时，应避免过充电及过放电，否则均会影响电池的使用寿命。

13.电池在安装结束后，投入使用前，需进行补充充电或均衡充电。蓄电池放电后，应立即充电。当蓄电池浮充电压低于2.20V/单格时，应对蓄电池进行均衡充电。充电限流值zM)好采用0.1-0.2C10(A)

池组安装应考虑其安装地面、楼板的承载、荷重能力(按建筑图纸要求)

4.电池的浮充电压是指在环境温度为25 下充电电压值，当温差超过10时,必须修正浮充电压，否则会损伤蓄电池。环境温度升高1 ,应降低电压0.03V/单格;相反则升高浮充电压0.003V/单格

负载变化范围为0---，充电设备应达到1%的稳压精度,

5.至少每年检育一次电池连接部位是否有松动现象,并及时予以调整，运行中的蓄电池(组)不得进行振、装作业及调整，松动电池连线,以防打火。

6.建议每年对电池进行一次全负载运行，并做好蓄电池动作记录。

.7.电池运行中，如发现以下异常:浮充电压异常/裂纹、漏液或变形/温度异常等，应该及时查找故障原因并立即予以更换。