

# 青岛耐普NPP胶体免维护蓄电池NPG12-250Ah 12V250AH太阳能发电长寿命大容量电瓶

产品名称	青岛耐普NPP胶体免维护蓄电池NPG12-250Ah 12V250AH太阳能发电长寿命大容量电瓶
公司名称	青岛立诚致盛电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:耐普 型号:NPG250-12 参数:12V250AH
公司地址	山东省青岛市城阳区长城南路首创空港国际中心 2号楼322室
联系电话	15335420987 15335420987

## 产品详情

耐普NPP胶体免维护蓄电池NPG12-250Ah 12V250AH

耐普蓄电池NPG12-250Ah 12V250AH参数报价容量范围(C10):1.2ah~250ah

电压等级:12V;

设计浮充寿命:在25 ± 5 环境下,设计浮充寿命为20年;

循环寿命:在标准使用条件下, 25%DOD循环5500次;

自放电率 3%/月;

充电接受能力高,节时节能;

工作温度范围宽:-25 ~60

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全部。

抗深放电性能好:全部放电后仍可继续接在负载上,四周后再充电可恢复原容量。

## 耐普NPP胶体免维护蓄电池NPG12-250Ah 12V250AH性能特点

- 1)安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2)放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3)耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 4)耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 5)耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6)耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。
- 7)耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。