

志成蓄电池NP7-12 12V7AH 阀控密封式电池

产品名称	志成蓄电池NP7-12 12V7AH 阀控密封式电池
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:志成蓄电池 型号:NP7-12 产地:广东
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

志成蓄电池NP7-12

特点：

- 1、电池安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
电池放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。
- 2、电池耐震动性好：*充电状态的电池*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。
- 3、耐冲击性好：*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。
- 4、耐过放电性好：25摄氏度，*充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻)，恢复容量在75%以上。
- 5、耐充电性好：25摄氏度，*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，容量维持率在上95%以。
- 6、耐大电流性好：*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。
- 7、高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。
- 8、内藏防爆装置，采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性。
- 9、铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有*大电流放电后回充性

10、使用寿命：12年（24AH以上质保三年）

特点

- 。免维护无须补液
- 。适应环境温度广
- 。使用寿命长
- 。安全防爆
- 。无游离电解液，侧倒90度仍可使用
- 。内阻小，大电流放电特性好
- 。自放电小
- 。荷电出厂，使用方便
- 。*配方，深放电恢复性能好

应用领域；

警报系统

应急照明系统

电子仪器

铁路、船舶

邮电通信

电子系统

太阳能、风能发电系统

大型UPS及计算机备用电源

消防备用电源

峰值负载补偿储能装置

[太阳能建筑]

[UPS电源系统]

将太阳能发电与建筑材料相结合，使得未来的大型建筑实现电力自给。卫星、航天器、空间备用电源、应急电源、应急灯草坪灯、车位锁、门禁系统电力系统等，非动力电瓶

[光伏水泵]

解决无电地区的深水井

饮用、灌溉。

太阳能电站等。

[交通领域]

如航标灯、交通/铁路信号灯

交通警示、标志灯、路灯、高空障碍灯、高速公路/铁路无线电话亭、无人值守道路供电等。

[通讯/通信领域]

太阳能无人值守微波中继站光缆维护站、广播/通讯/寻呼电源系统，农村载波电话光伏系统、小型通信机、士兵GPS

[石油、海洋气象领域]石油管道和水库闸门阴极保护太阳能电源系统、石油钻井平台生活及应急电源、海洋检测设备、气象/水文观测设备等

供电等。

特点

免维护无须补液

适应环境温度广

使用命长

安全防爆

无游离电解液，

侧倒90度仍可使用

内阻小，大电流放电特性好

自放电小

荷电出厂，使用方便

独特配方，深放电恢复性能好

应用领域

警报系统

应急照明系统

电子仪器

铁路、船

邮电通信

电子系统

太阳能、风能发电系统

大型UPS及计算机备用电源

消防备用电源峰值负载补偿储能装置