

# CSB蓄电池HR1234W 免维护UPS 直流屏 医疗设备用 厂家直发质量保证

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | CSB蓄电池HR1234W 免维护UPS 直流屏<br>医疗设备用 厂家直发质量保证  |
| 公司名称 | 埃诺威电源科技（山东）有限公司                             |
| 价格   | 88.00/件                                     |
| 规格参数 | 品牌:希世比蓄电池<br>化学类型:铅酸胶体免维护<br>适用范围:UPS/EPS电源 |
| 公司地址 | 山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室                     |
| 联系电话 | 15966663183 15966663183                     |

## 产品详情

CSB蓄电池HR1234W 免维护UPS 直流屏 医疗设备用 厂家直发

CSB蓄电池的使用：

### 1、使用条件

圣阳固定用系列电池可在-15 ~ 45 环境下使用，推荐使用温度为 $25 \pm 5$ 。因为高温将直接导致电池使用寿命缩短，低温将导致电池容量降低。

如同时在低温条件下充电，由于充电电压的提高也对电池的运行寿命不利。产品特性：

电压等级：12V 密封反映效率：98%

充电接受能力强：电池充电接受能力强，低电流状况下电池也可以充饱电 工作温度范围宽：0-40

容量范围：50-3000AH 自放电小：3%/月

抗深放电性能好：耐深放电性能好，有着较强的容量恢复能力

循环寿命：在标准使用条件下，30%DOD循环1100次以上 > 工作温度范围宽：0-40

应用领域：

离网电源系统

## 太阳能路灯/庭院灯

### 使用说明：

12V系列电池12V4Ah-12V33Ah推荐的浮充电压：2.27 ~ 2.30V/cell在25 温度下12V38Ah-12V250Ah推荐的浮充电压：2.26 ~ 2.28V/cell在25 温度下单格温度补偿：-3mV/

12V4Ah-12V33Ah推荐的均充电压：2.35 ~ 2.40V/cell在25 温度下

12V38Ah-12V250Ah推荐的均充电压：2.33 ~ 2.37V/cell在25 温度下单格温度补偿：-5mV/

2V系列电池 推荐的浮充电压：2.25 ~ 2.27V/cell在25 温度下单格温度补偿：-3mV/

推荐的均充电压：2.30 ~ 2.35V/cell在25 温度下单格温度补偿：-5mV/

除了倒置以外，可以在任何方位安装 可以将电池分成单列或几列排串联或并联安装为减少占地面积，也可以采用电池柜或者电池架安装，或随电源设备一起安装使用

### CSB蓄电池应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护报警系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

产品通过CE,ROHS,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

## CSB蓄电池特性；

1. 密封性：采用电池槽盖电池全系列极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部H<sub>2</sub>、O<sub>2</sub>和尘埃进入电池内部。

2. 免维护：H<sub>2</sub>O再生能力强，密封反应效率高，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护。

3. 安全可靠：无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加安全可靠。

4. 长寿命设计：计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了蓄电池的长寿命。

## 5. 性能高

(1) 体重比能量高，内阻小，输出功率高。

(2) 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。

(3) 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可使用均衡充电法使其恢复容量。

(4) 由于单电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。

6. 温度适应性强：可在-40℃ ~ 50℃ 下安全、放心地使用。

7. 使用和运输安全简便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并可以无危险材料进行水、陆运输。

8. 赛能：蓄电池极高的性能，超长的使用寿命，极低的维护成本确保用户得到的是性价比非常高的产品。

CSB蓄电池HR1234W 免维护UPS 直流屏 医疗设备用 厂家直发