

哈尔滨光宇蓄电池12V100AH直流屏配套电池

产品名称	哈尔滨光宇蓄电池12V100AH直流屏配套电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:光宇 化学:铅酸 电压:12V
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

哈尔滨光宇蓄电池12V100AH直流屏配套电池哈尔滨光宇蓄电池12V100AH直流屏配套电池

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 ± 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。

2、浮充使用

威扬固定用系列电池的使用

威扬固定用系列电池可在-15 ~ 45 环境下使用，推荐使用温度为 25 ± 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。

如果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。

圣阳固定用系列电池既可浮充使用，也可循环使用。

浮充运行是蓄电池的**运行条件，此时电池一直处于满荷电状态。在此条件下运行，电池将达到*长的使用寿命。浮充运行时，充电电压应随环境温度作适当调整，浮充电压的数值可按温度补偿系数-3.5mV/ /单体计算，不同温度时电池的浮充电压设定值如下表：

威bo蓄电池的维护保养：

威博蓄电池应用领域

- 1、通讯：汽车电话、移动电话系统、手提式无线电发报机、手提式终端机。
- 2、动力：电动工具、玩具、携带式吸尘器、无人搬运机器人。
- 3、信号系统、应急照明系统、安防系统。
- 4、EPS和UPS系统。
- 5、其他便携式设备或便携工具电源极板上的硫酸铅并不能全部溶解而堆在极板上。这种堆积物是电化学反应的剩余物，占据了极板的位置。这就是说，极板的有效反应材料在不断减少，这是导致电池失效的主要原因。(因硫酸铅导致电池失效，这种现象的通俗叫法是一极板盐化)