

圣阳蓄电池SAJ12-80 12V80Ah胶体电池 大量批发 总代理

产品名称	圣阳蓄电池SAJ12-80 12V80Ah胶体电池 大量批发 总代理
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:圣阳蓄电池 型号:SAJ12-80 产地:山东
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

产品特征1. 容量范围：5Ah—33Ah (C20,25) 38Ah—250Ah (C10,25)
2. 电压等级：12V 3. 自放电小： 2%/月 (25) 4.
设计寿命长：35Ah及以下为5年、35Ah以上为10年 (25) 5. 密封反应效率： 98% 6.
工作温度范围宽：-15 ~ 45

主要应用领域通讯及电力设备紧急照明器材警示系统各种测距仪器办公室电脑、微电脑处理机及OA设备UPS/EPS电源变、发电站紧急电源系统医疗器械便携式电源、录放机、收音机等电动玩具、割草机、吸尘器等各种电动工具摄像机手提式测量器应急照明系统各类信号系统

充电要求

在下列情况下需对电池组进行均衡充电或补充电：

电池系统安装完毕，投入运行前应先对电池组进行补充充电；

电池组全浮充运行每三个月, 或当有两只以上电池电压低于 2.18V 时；

电池搁置停用时间超出二个月。

浮充充电

浮充运行是蓄电池的佳运行条件，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.

储存

主要应用领域

浮充使用

通信及电力设备 紧急照明器材 警示系统 各种测距仪器 办公室电脑、微电脑处理机及 OA 设备 UPS/EPS 电源

变、发电站紧急电源系统 医疗器械

循环使用

便携式电源、录放机、收音机等 电动玩具、割草机、吸尘器等各种电动工具 摄像机 手提式测量器 照明器材

各类信号新系统 太阳能、风能储能系统

发电厂直流电源；

变电站（所）直流电源。

1、电池在安装前，可在-10~45 环境下贮存；当储存温度在-10~30 内，贮存期不应超过六个月，当储存温度在 31~45 内，贮存期不应

超过三个月，超过贮存期的电池应补充电一次。长保存时间不能超过 18 个月。

2、存放地点应清洁、通风、干燥，电池应有防尘、防潮、防碰撞等防护措施。严禁将电池置于封闭容器内。

3、使用过的电池需存放时，应在存放前充足电，然后按贮存要求存放。

维护

为了确保电池的使用寿命，电池在使用过程中必须进行正确的检查和维护，SST 系列电池推荐的维护方法如下：

月度维护

每月完成下列检查：

保持电池房清洁卫生；

测量和记录电池房内环境温度，电池外壳温度和极柱温度；

逐个检查电池的清洁度、端子的损伤及发热痕迹、外壳及盖的损坏或过热痕迹；

测量和记录电池系统的总电压、浮充电流。

季度维护

重复各项月度检查。

测量和记录各在线电池的浮充电压。若经过温度校正有两只以上电池电压低于 2.18V，电池组需进行均衡充电，如问题仍然存在，继续进行电

池年检乃至三年维护中的项目检查。以上方法均失效，请与本公司客户服务部联系。

年度维护

重复季度所有保养、检查；

每年检查连接部分是否有松动；

每年电池组以实际负荷进行一次核对性放电试验，放出额定容量的 30% ~ 40%。

使用和维护注意事项

进行电池使用和维护时，请用绝缘工具。电池上面不可放置金属工具；

请勿使用任何有机溶剂清洗电池；

切不可拆卸密封电池的安全阀或在电池中加入任何物质；

请勿在电池组附近吸烟或使用明火；

电池放电后，应在 24h 内对电池充足电，以免影响电池容量；

安全阀检查：是否旋紧（请不要卸下安全阀）；

保存中蓄电池性能会退化，宜尽早使用；

所有的维护工作必须由人员进行。

使用说明：

蓄电池的联接

容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。

蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至爆炸的危险。

正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

要求

- 1、检查蓄电池在车上是否固定好，外壳表面是否有磕碰伤；
- 2、蓄电池电缆是否连接可靠，排气孔是否有灰尘；
- 3、通过蓄电池上的电眼检查充电情况和质量状态，绿色表示合格，黑色表示亏电，白色表示电池损坏需要更换