圣阳蓄电池SP12-65厂家提供安装报价使用寿命参数

产品名称	圣阳蓄电池SP12-65 厂家提供安装报价使用寿命参数
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:圣阳蓄电池 化学类型:铅酸胶体免维护 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

圣阳蓄电池SP12-65厂家提供安装报价使用寿命参数

贫液式设计,电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附,电池内部无自由流动的电解液,在 正常使用情况下无电解液漏出,侧倒90度安装也可正常使用。

阀控密封式结构,当电池内气压偶尔偏高时,可通过安全阀的自动开启,泄掉压力,保证安全,内部产生可燃爆性气体聚集少,达不到燃爆浓度,防爆性能。

免维护性能

利用阴极吸收式密封免维护原理,气体密封复合效率超过95%,正常使用情况下失水极少,电池无需定期补液维护。

绿色环保

正常充电下无酸雾,不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

自放电小

采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金,在20 的干爽环境中放置半年,无需补电即可投入正常使用。

适用环境温度广

- 10 ~ 45 可平稳运行。

耐大电流性能好

紧装配工艺,内阻小,可进行3倍容量的放电电流放电3分钟(24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压)或6倍容量的放电电流放电5秒,电池无异常。

寿命长

由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺,NP系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年(38Ah)。

电池组一致性好

不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对一致的特性,确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充一致性,不出现个别落后电池而拖垮整组电池。

从源头的板栅、涂膏量的重量和厚度开始控制;

总装前再逐片极板称重分级(38Ah的电池),确保每个单体中活性物质的量的相对一致性;

定量注酸,四充三放化成制度,均衡电池性能;

下线前对电池进行放电,进行容量和开路电压的一次配组;

38Ah的电池出库前的静置期检测,经过7~15天的"时间考验",出库时再1检,能有效检出下线时难以检出的极个别疑虑电池;

出库时依据电池的开路电压和内阻进行二次配组

- 1、铅无钙多元合金板栅、涂高成型的电极板:大容量、自放电小、析气小、寿命长。
- 2、铅锡多元金汇流排:内阻小、耐腐蚀、能经受长期浮充试用。

3先进的ACM隔离板:将电解液尽量吸收、不留游离液体、顺利完成气体阴极吸收。

- 4、ABS工程塑料外壳:牢固、耐老化。
- 5、硅氟橡胶密封帽:安全、防爆。
- 6、铜基镀银端子:解触电阻小、不生锈。
- 7、分析纯电解析:自放电小。独特配方:深放电恢复性能好。
- 8、铅锑接线端子:接触电阻小、耐腐蚀、寿命长。

圣阳蓄电池SP12-65 厂家提供安装报价使用寿命参数