

圣阳蓄电池SSP12-6.5 12V6.5AH风能储电蓄电池

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 圣阳蓄电池SSP12-6.5 12V6.5AH风能储电蓄电池 |
| 公司名称 | 转换电力（山东）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:圣阳蓄电池 型号:SSP12-6.5 产地:山东 |
| 公司地址 | 山东省菏泽市牡丹区 |
| 联系电话 | 18514560116 18514560116 |

产品详情

圣阳蓄电池SSP12-6.512V6.5AH风能储电

产品特征

容量范围(C20):3.5Ah-250Ah(25C)

电压等级:12V

自放电小: 2%/月(25C)

良好的高率放电性能

设计寿命长:20Ah以下为5年、20Ah以上为10年(25)

密封反应效率: 98%

工作温度范围宽:-15 ~45

结构特点

板栅合金:正负极板栅采用铅钙多元合金,耐腐蚀、无污染、水耗少;

电池壳体:抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级);

端子密封:采用多层极柱密封专有技术;

紧装配设计:较高的极群装配比;有效防止活性物质脱落

建立我公司和用户的直接技术交流制度。分析用户高发故障及使用难点，提出有针对性地解决方案。

工业电池的保养

一、

每天的保养

- 1、蓄电池应在每次放电后，立即进行充电。
- 2、每次的放电，不可超过电池总容量的80%。

二、每周的保养

- 1、检查电池单元之间的电缆螺丝是否固定。
- 2、如果电池没有配备自动加液系统，在充电后，要检查电解液的高度，低于容许液位时，要添加合格的蒸馏水到规定的高度，电解液过多时，要抽出至规定的高度。
- 3、检查电池箱内有无积水，发现积水须立即吸干。

三、每月的保养

- 1、在充电结束前，检查所有电极单元以及蓄电池的电压，并作记录。
- 2、充电结束后，应测量每个电池单元的电解液密度和温度，并作记录，如果与以前的测量值有很大的区别时，应请专业人员加以检查。

四、每年的保养

- 1、蓄电池每年由专业人员检查一次叉车的绝缘电阻和蓄电池的绝缘电阻。蓄电池的绝缘电阻规定值为50欧姆/伏。对整个电池(电压可达到220伏)的电阻至少1000欧姆。

2、对充电机按说明书

进行一次检查，确保各项功能正常。

1.圣阳蓄电池容量范围(C10):105Ah~560Ah;

2.电压等级:2V、6V;

3.设计寿命长:设计寿命达12年;

4.自放电小: 1%(每月);

5.密封反应效率高: 99%;

6.结构紧凑，具有较高的体积比能量;

7.大电流、高功率放电性能优异;

8.工作温度范围宽:-15 ~+45 。

结构特点

· 圣阳电池外观:采用宽式矮型、流线型设计、美观大方;

圣阳电池板栅:采用独特的辐射状子母板栅结构;

正极板:涂膏式正极板,高温高湿4BS固化工艺;

.隔板:具有高吸附、高稳定性的多微孔超细玻璃纤维隔板;

.电池壳体:抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级);

端子密封:采用多层极柱密封专有技术:

· 安全阀:专利迷宫式双层防爆滤酸阀体结构;

.接线端子:采用嵌铜芯圆端子结构设计

远程监控卡在UPS不间断电源的作用:拥有UPS不间断电源可以让您在市电发生异常情况时适当地保护您的服务器、电脑等免于遭受突然断电的危险,但并不表示您从此可以高枕无忧了。UPS不间断电源

的备用时间是有限的,当UPS的电池电源耗尽时,电脑系统仍有可能被不正常关机。如何合理地运用UPS不间断电源的供电时间,使所有的计算机设备能被安全正常地关闭,发挥UPS不间断电源的完善保