

圣阳SP12-33阀控密封式铅酸蓄电池12V33AH直流通信

产品名称	圣阳SP12-33阀控密封式铅酸蓄电池12V33AH直流通信
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:圣阳 型号:SP12-33 参数:12V33AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

圣阳SP12-33阀控密封式铅酸蓄电池12V33AH直流通信

圣阳蓄电池保养

- 1、新电池安装前，请清洁电池头、托盘和支架上的腐蚀物，这些腐蚀物易造成接触不良，导致短路漏电；
- 2、拆卸电池时，请先拆“搭铁极”，安装时请后按“搭铁极”；
- 3、电池所含的铅和是环境污染物，应小心存放，避免撞击，不要大于45°斜放，也不要倒置，以免电解液从小孔中漏出；
- 4、高温会导致电池自放电加快，避免在高温的环境中储放电池；
- 5、蓄电池绝不能亏电存放；
- 6、一旦车辆停止运行超过20天，应当拆卸电池的负极电线，以免发生漏电；

对圣阳蓄电池进行日常的维护是尤为关键的使用，在进行维护阶段，在工具的使用上，要注重选择绝缘工具进行应用，另外发现电池内部有灰尘，切勿使用有机溶剂对电池进行更好的清洗和使用，特别是在密封的电池当中，在没有特殊的情况之下，切勿随意的进行拆分，以免影响到日后的组装。

圣阳蓄电池在日常的维护过程中，要进行放电的处理，此时要注意的是在检查完毕之后，必须在二十四小时之内将蓄电池充满，避免在后续的使用过程中，出现电池容量不足，影响到使用和操作等情况的发

生。另外一旦发现电池的性能发生了改变，要尽早进行使用达到预期的效果。

目前在销售市场上，圣阳蓄电池的口碑和信誉度还是不错的，认为不错的朋友不妨来考虑看看，帮助大家体会到它的特点。

蓄电池的使用范围广泛，但是，在平时使用过程中还是应该及时的进行维护和保养，这样才可以更好的使用。圣阳蓄电池在市场中销售的很好，至于具体的维护和保养我们也是可以介绍一下，希望对大家会有保障。

通常情况，我们是建议在使用过程中可以有多个保养的计划，一般是安排月度保养、季度保养、年度保养以及三年的保养，这样就可以随时查看蓄电池的使用情况，在出现问题的时候也是可以及时的解决，只不过，每一项的保养关注的重点是不一样的。

圣阳蓄电池的保养一般是需要看看电池的清洁度、极板的损伤痕迹和温度、外壳和盖的损坏情况，季度保养上是需要测量和记录各在线电池的浮充电压。年度保养是检查一次性放电试验，这样才可以看看有没有问题。

圣阳蓄电池温度增高时，各活性物质的活度增加，正极析氧电位一下降，负极析氧电位也下降(负值下降)，因此，充电时充电反应速度快，充电电流大，充电时需要的充电电压较低。为防止过高的充电电压，应尽量降低圣阳蓄电池温度，保证良好散热，防止在烈日暴晒后即充电，并应远离热源。

UPS的后备电池组必须配备短路器或熔断器,但必须配备直流断路器。但直流断路器不论从制造材料和机械结构上都比交流断路器负载得多,因此价格也更昂贵。因此在很多地方都给电池组配备了所谓“交直流断路器”。因为直流断路器很少见,虽然在48V直流电压时灭弧容易一些,但在240V高电压时就非常困难了。因此直流断路器价格数倍于同容量的交流断路器,故在很多场合大都用交流断路器代替。应用交流断路器或直流断路器,其效果截然不同。直流断路器可以用交流断路器代替吗?这要看电流等级,几个安培到十几个安培的情况下肯定可以通用。当电流达到几百安培的时,断口间的电弧只会在电流过零点时才熄灭,而直流电流不存在过零点,因此无法熄弧,此时必须用专门的直流断路器。如果电弧持续时间超过20ms,就可以称为爆炸。交流断路器分断直流短路电流相对困难。因为电弧分断的条件是,分断电弧电压大于电源电压。直流电与交流电一个重大区别是没有电压自然过零点,所以直流电弧分断就更为困难,为此直流断路器需要专门的吹弧线圈或者使用永磁体吹弧技术,强制直流电弧进入熄弧室,使电弧被切割、拉长,弧电压升高并迅速冷却,并且已经假设了直流线路接线时严格注意了极性,实际上交流断路器并没有完全在设计上采取类似的技术措施,在许多直流电路上使用时的可靠性、耐久性和分断能力远不如直流断路器。