

圣阳蓄电池HRL12-360W 12V90AH IDC机房备用

产品名称	圣阳蓄电池HRL12-360W 12V90AH IDC机房备用
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳 型号:HRL12-360W 类型:铅酸蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

产品详情

圣阳蓄电池HRL12-360W 12V90AH IDC机房备用

- 1.电池的单体功率值覆盖300W ~ 910W，能很好的满足UPS的配置需求
- 2.电压等级：12V；
- 3.设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，电池设计寿命为15年；
- 4.高功率备电专业设计,推荐备电时间 1小时；
- 5.放射状板栅结构、较小的极板面间距设计、穿壁焊技术，大电流性能优异；
- 6.多元合金板栅、极板高温高湿固化工艺、紧装配设计，寿命长，可靠性高；
- 7.工作温度范围宽：-15 ~ 45 ；
- 8.多层极柱密封结构设计，壳体可承受50kPa内压力，密封性能可靠；
- 9.制造工艺和过程中增加均匀化工序，产品一致性好；
- 10.采用高纯度原辅材料，清洁的工艺生产环境，保证电池具有较低的自放电率。

铅酸蓄电池在使用初期，随着使用时间的增加，其放电容量也增加，逐渐达到值；然后随着充放电次数的增加，放电容量减少。直到通过对它充电，其容量再也不能恢复到规定的程度，这时表明铅酸蓄电池的使用寿命已经终结。由于铅酸蓄电池在不同使用场合，对它们的终结使用要求各不相同。并且对它们的寿命的衡量方法都不同，一般有两种衡量方法：对循环充放电使用场合，常用到达其终结使用容量下*

的循环使用次数来计量：对备用使用的场合，常用到达其终结使用容量前的年限来计算。预测铅酸蓄电池的使用寿命很难，因为有许多因素对它都产生较大的影响。有诸如活性物质的组成、晶型、孔化率、极板尺寸、板栅材料和结构等内在因素，也有对铅酸蓄电池寿命产生负面影响的外在因素：放电深度、过充电量、充电电流和电压、环境温度等。

本公司是一家集蓄电池、UPS、稳压电源销售为主的企业。自成立以来，本公司先后与许多的蓄电池制造商进行广泛的合作，拥有一支经验丰富、技术高强、素质优良的专业队伍。经过公司全体同仁同心协力，不断开拓进取，凭借专业的技术、高效优质的服务，逐渐在电池行业中取得较高的声誉。

对来说有变化，春季的时候就会变得比较自然，蓄电池也是受环境的影响的，所以说我们要对蓄电池进行日常的维护的哦！一般免维护圣阳蓄电池和普通蓄电池的基本的区别就是里面铅合金的成分不相同，在使用过程中免维护电池不需要补加水，因为免维护电池的铅膏配方和相对应的隔板都是少失水的材料，且免维护电池盖中有安全阀和滤酸片，当气体带着电解液通过滤酸片时排出的是气体，电解液成分会留下来，所以失水较少。在使用免维护蓄电池时，也同样需要护理。护理时应留意以下几点：

- (1)常常保持蓄电池外部的清洁和干燥，正负极桩与电缆接头接触良好。
- (2)大多数免维护蓄电池盖上都附有电量指示器，会以绿、黑、黄三色表示蓄电池的充电程度。
- (3)车辆每年或每行驶3万公里，应检查液面高度，如液面高度降低，应按出产厂划定添加蒸馏水。
- (4)安装时对负极搭铁的轿车应首先连接正极接柱，后再连接负极接柱，拆下时与以上方法相反。
- (5)进入冬季时要丈量电解液密度，以判定充电状态。假如不利便丈量密度，可丈量负载电压以判定充电状态。