

沈阳松下电池LC-PH12260(12v 70ah)参数规格

产品名称	沈阳松下电池LC-PH12260(12v 70ah)参数规格
公司名称	北京世佳通达电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	松下:1 LC-PH1:2 中国:3
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	4006901855 18701106678

产品详情

沈阳松下电池LC-PH12260(12v 70ah)参数规格

注意事项：

不要将蓄电池正负端子短路，如短接，有发生蓄电池漏液，着火的危险。

将蓄电池装入机器时，机器不要使用密封结构，如使用密封结构，有损坏机器和造成人身伤害的危险。

蓄电池的使用温度范围如下，如在此温度范围以外使用，会造成蓄电池性能，寿命降低，损坏及变形。

放电-15 -50 ，充电0 -40 ，保管-15 -40

请不要使用含有可塑剂的绝缘线。另外，请不要使用香蕉水，汽油，挥发油，油，油脂等有机溶剂和清洗剂。如使用这些物质接触电池壳，使用池壳裂开或发生裂纹，造成电池漏液，着火等。

蓄电池内部保有稀。蓄电池中漏出的液体沾到皮肤和衣服时，请用大量水冲洗。

不要分解，改造和破坏蓄电池。

维护保养发电机组中重要的部件就是铅蓄电池，铅蓄电池的性能稳定才能保证整个发电机组的性能良好，那么如何保证铅蓄电池的性能稳定呢？这就需要做好电池的维护保养工作了。首先，铅蓄电池的连接要正确，防止出现短路情况

铅蓄电池应该摆放在靠近发电机组，这样电池的连接线就不会过长，同时还需要将电池放在便于保养的地方。电池在链接到发电机时，首先接正极，再接负极，当负载或停机时，应及时断开链接，防止电池出现正负极短路。其次，做好电池的日常工作要定期对电池进行检查，包括电池端的电压情况；电池中电解液的密度、温度、高度情况；注意电池链接先是否按照规格链接；检查电池记住是否有腐蚀情况；定期做放电测试等等，这些日常工作都是需要进行的。后，电池充电工作要格外注意电池充电是基本工作，应当在通风良好、没有雨雪、火花、明火环境下充电；充电好使用原装充电机充电；充电时，

电线的链接要正确；使用合理的电流进行充电；电池充电时，当温度高于45 时，应当停止充电工作，做散热处理。发电机组铅蓄电池保养工作非常重要，在日常使用中一定要注意了。

铅蓄电池行业定义常用的充电电池除了锂电池之外，铅蓄电池也是非常重要的一个电池系统。铅蓄电池的优点是放电时电动势较稳定，缺点是比能量（单位重量所蓄电能）小，对环境腐蚀性强。铅蓄电池的工作电压平稳、使用温度及使用电流范围宽、能充放电数百个循环、贮存性能好（尤其适于干式荷电贮存）、造价较低，因而应用广泛。

应用领域

----- 浮充使用不间断电源供应系统
医疗设备 电讯设备 手控发动机装置 太阳能系统 风力系统 控制系统 移动通讯站 阴极保护设备 导航辅助设备 航海设备 电力驱动系统

沈阳松下电池LC-PH12260(12v 70ah)参数规格