

# 一电FirstPower蓄电池LFP12120 12V120AH电力电网

产品名称	一电FirstPower蓄电池LFP12120 12V120AH电力电网
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:一电蓄电池 型号:LFP12120 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

导线的接地要求管路两端与PE线可靠连接，室内也应多点与PE线可靠连接

- 1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20m高处自然落至1cm厚的硬木板上3次无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

### [详细说明]

0UPS在运行过程中，要注意视蓄电池组的端电压值、浮充电流值、每只蓄电池的电压值、蓄电池组及直流线的对地电阻和绝缘状态，(8)不要单独增加或减少电池组中几个单体电池的负荷，这将造成单体电池容量的不平衡和充电的不均一性，降低电池的使用寿命。(9) 电池应尽可能安装在清洁、明凉、通风、干燥的地方，并要避免受到阳光、加热器或其辐射热源的影响。电池应正立放置,不可倾斜角度，每个电池间端子连接要牢固，

4定期保养，电池在使用一定时间后应进行定期检查，如观察其外观是否异常、测量各电池的电压是否平均等，如果长期不停电，电池会一直处于充电状态，这样会使电池的活性变差，因此，同使不停电，UPS也需要定期进行放电以便使电池保持活性，放电试验一般可以三个月进行一次 做法是UPS带载-在50%以上然后断开市电，UPS处于电池放电状态,放电持续时间视电池容量而言一般为几ms至几十ms,放电后恢复

市电供电，继续对电池充电。

对工任回给定的放电电流，电池的接受电流与放出容量是平方根成正比，2)对工年同放由深度，一个由泌的东电接受比与的由电流的对数成正比，可以通过是高动电由流实增大东电接比，3)一个电池经几种放电率放电，其接受电流是各放电率接受电流之总和也就是说，可以通过放电来提高蓄电池的充电可接受电流，在蓄电池充电接受能力下时，可以在充电的过程中加入放电来提高接受能力。

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-15C-50C，充电0C-40C，保管-15C-40C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。使用过的电池也要回收利用，请不要丢弃。请联系蔽公司或服务公司。蓄电池内部保有稀硫酸。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。

请按使用说明书或机器上写明的更换时期更换蓄电池。

承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。

凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般易产生的热失控现象，因而在高温操作时为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围宽。

采用高灵敏低压伞型气阀，使蓄电池使用更加安全可靠。

采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封，保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。

蓄电池产品特点：

- 1、 电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可原容量。
- 2、 由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。
- 3、 酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，因此电池寿命长。
- 4、 电池极板采用无铋合金，电池自放电低。20 ° c下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。

小型密闭铅酸蓄电池,主要应用于UPS电源、应急灯、电动工具、电动自行车以、通讯系统等领域。其中后备电源用电池由于产品具有一致性好、比能量高、寿命长、安全可靠不漏液等特点得到了广泛的认可。

应用领域:

- 1、通讯:汽车电话、移动电话系统、手提式无线电发报机、手提式终端机。
- 2、动力:电动工具、玩具、携带式吸尘器、无人搬运机器人。
- 3、信号系统、应急照明系统、安防系统。
- 4、EPS和UPS系统。
- 5、其他便携式设备或便携工具电源。

化栅格形设计，具有更强劲的输出功率。独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的3--5年的浮充使用寿命。添加剂的合理使用，使PCL（容量早期损失）得以更好的解决。铜芯镀银电池特牌密封铅酸蓄电池是传统铅酸蓄电池的创新.具有的高性能、高技术产品,它具有不漏液,不产生酸雾,不需要补酸,水等特点.由于选用特殊材料配方,电池具有内阻低,自放电小,且耐过放电、过充电,循环寿命长,安全性能好等优点,适应各种环境下使用.产品规格齐全,有2V,6V,12V等系列,可满足不同用户的需求.

使用蓄电池注意事项：