

# PMB蓄电池LCPA24-12消防电梯专用

产品名称	PMB蓄电池LCPA24-12消防电梯专用
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PMB 型号:LCPA24-12 类型:免维护铅酸蓄电池
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

## 产品详情

### PMB蓄电池LCPA24-12消防电梯专用

极板采用矩形大网格分块结构、专有的4BS形成技术，提高了电池比能量，延长了循环使用寿命。

正板栅（ZL 01 2 72477.7）采用特殊多元合金（ZL021），有效的防止了电池早期容量损失，浮充使用和循环使用，寿命长。

采用吸收式超细玻璃纤维隔板(ZL 01 127020.9)，其内阻低，高倍率放电性能好。

正、负极铅膏(ZL 02 112897.9)中加入特殊添加剂，活性物质利用率高、充电接受能力强。

市电工作时，电源变压器噪声大 分析与维修:根据故障现象可知，当变压器的负载过重，或工作状态处于不平衡、不稳定时，就有可能发出异常的噪音。而我们知道，当与变压器相连的电路中有元器件损坏，或者有些连线接触不良，就有可能使负载过重。检查变压器的次级并未发现碰线短路、匝间短路、元器件损坏故障。用酒精棉球轻轻擦洗干净，再将各连接插头、插座拔掉，重新插好后，变压器的噪声消失，UPS电源工作正常。推测故障原因可能是电路板灰尘太多，某个连接插头不良引起变压器负载过重所致。

采用高纯度电解液和特殊添加剂(ZL 02 112896.0)，自放电小。

采用特有的组合迷宫极柱密封结构（ZL 022）及焊接工艺，确保密封安全可靠。

阀体采用阻燃ABS材料，阀芯为柱状结构(ZL 00 241118.0)，双过滤酸雾滤片，具有准确控制开、闭阀压力、阻燃、过滤酸雾功能。

采用U型双层纵向包膜方式和紧装配技术，有效的防止了极板应力对隔膜弹性的影响。采用大直径铜芯、极柱，导电性好。

恒电流充电：使用该方法对电池充电时，注意电池充满时必须立即切断充电电源，否则会造成电池过充电，而损害电池性能和寿命，采用恒电流充电时，经用户举报已有10余家不法商家被查处，并交由相关部门处理。充电电流一般不大于0.1CA，当充电电量达至上一次电池放电量的1.07~1.15倍时，即对电池充足电。

温度对电池充电电压的影响：由于化学反应随温度的升高而加速，随温度的降低而变慢。

为了防止对电池过充或欠充，当电池环境温度不在15 ~ 35 范围时，则需对电池充电电压进行调整。

调整方法为：以25 为基准，电压调整系数为： $\pm 3\text{MV/}$  单格（备用电池），

对于UPS和蓄电池之间的连线安装，一般都是UPS的供应商来完成的，必须根据UPS的功率和UPS的配置后备时间来确定电池组的连接线的规格，合理的配置可以保障UPS的供电系统可靠性。一般电池的放电电流禁止超过3C的放电速率长时间放电。所以，在配置电池时，应该根据电池组在UPS系统中的放电电流来合理配置电池。对于不同的类型UPS，其供电电缆的要求也不同，如某品牌某系列A的UPS，由于它的旁路电源是接在市电C相的，所以在安装时，UPS的C相输入线径一般都要求比输入A、B相的线径要粗，同时由于现在的电网环境的问题，对于三相五线制的输入接线方式，除了接地的线径可以略微细一点外，零线至少也要和相线的线径相同，必要时还需要加粗。某公司某系列B的UPS来说，由于机器是三进三出的，一般输入线径除地线略细一点外，其余的线可以相同。输出线径可以根据实际负载的情况做适当的调整，除三进单出的UPS外，一般UPS的输出线径都比输入线径要小。