

瑞士LEADLINE蓄电池EVR12100铅酸储能 12V100AH工业电源

产品名称	瑞士LEADLINE蓄电池EVR12100铅酸储能 12V100AH工业电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	500.00/只
规格参数	品牌:瑞士LEADLINE 型号:EVR12100 产地:瑞士
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

瑞士LEADLINE蓄电池EVR12100铅酸储能 12V100AH工业电源
瑞士LEADLINE蓄电池EVR12100铅酸储能 12V100AH工业电源
瑞士LEADLINE蓄电池EVR12100铅酸储能 12V100AH工业电源
瑞士LEADLINE蓄电池EVR12100铅酸储能 12V100AH工业电源

蓄电池的维护及注意事项 尽管运用的是免维护蓄电池，但从广义来说一定的维护仍是必要的。首要它对环境温度要求较高，作业环境一般要求在20 -25 之间，低于15 时，其放电容量下降，温度每下降1 ，其容量下降1%，而温度过高（大于30 ）其寿数就会缩短；其次，要避免电池短路或深度放电，深度放电会构成电池内阻增大或充电电压过低然后导致下降甚至失掉充电才干，放电程度越深，循环寿数越短；第三，要避免大电流充放电，否则会构成电池极板膨胀变形，使得极板活性物质掉落，内阻增大，容量下降，寿数缩短；第四，由于组合电池电压很高，存在电击危险，因此装卸导电联接条、输出线时应有anquanbaozheng；第五，关于不常常停电的地区，建议用户每隔三个月对UPS进行一次人为的断电，

同时，要定时对电池进行检查、测量，并做好记载。查看项目包括：整组电池的浮充电压，单体电池浮充电压，测单体电池电压时，应在电池放电情况下进行，否则测得的成果会是假电压，阅历作法是在测量时，万用表两端并联一个1-3欧母的电阻丝；查看电池是否损坏，壳、盖间有无泄露，外表是否有尘土等杂物，电池架、连接线、端子是否有松动或锈蚀等。单体电池电压不能低于标称值的70%，判别是漏液仍是酸雾的标志是查询极柱是否有液体浙出，有液体浙出证明是漏液现象，否则是酸雾，漏液主要集中在蓄电池正、负极接线端子处，酸雾溢出主要是排气阀附近。