

# 太阳能引线电池12V38AH奥冠6-CNJ-38胶体

产品名称	太阳能引线电池12V38AH奥冠6-CNJ-38胶体
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:奥冠 型号:6-CNJ-38 规格:12V38AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

## 产品详情

太阳能引线电池12V38AH奥冠6-CNJ-38胶体

对于与UPS联机开始运行或闲置的奥冠电池

组一定要定期维护。定期维护主要包括以下两个方面：首先是对处于长期备用浮充状态的电池组定期进行放电、充电维护。充放电时间间隔一般为6~12个月，因铅酸蓄电池不存在记忆效应，所以放出的容量不必等于标称容量，一般放出标称容量的10

%~20%即可。奥冠蓄电池，奥冠胶体蓄电池，奥冠太阳能蓄电池

，奥冠电池在UPS备用电池组定期进行这种放电充电维护时，一定要采取可靠的措施确保在电池组放电维护时间内UPS的负载不能中断供电。此时可采用两台同等容量同型号的UPS，其输出端共同通过自动转换柜以热备份方式对负载供电。把主供电的UPS用手动转为电池供电，同时要注意观察UPS显示屏上显示的电池剩余容量，但此时可不必担心由于电池组电压突然下降造成UPS关机，因为另一台UPS在市电供电下以热备份方式工作，一旦主机关断，备机便立即投入供电。采用这种放电方法时，主机备用电池组的放电容量可在20%~30%即可达到放电维护的目的。当UPS的负载为一般的PC机或负载内部的电源具有一定的维持能力时，上述备用电池组定期充电放电的维护方法是可行的，因为具有主备用UPS相互切换功能的转换柜的切换时间一般都小于负载电源的维持时间。对于一些电源维持时间很短的负载，可采用具有电池自检功能的UPS对其备用电池组进行自检来完成定期充放电维护。具有这种先进功能的UPS无需断开其内部AC/DC整流器的输出，而是调节整流器的直流输出电压，使整流器与备用电池组以并联输出方式为DC/AC正弦波逆变器供电。由检测控制电路调整整流器的输出电压，使备用电池组以恒定电

流放电。同时UPS会随时显示电池组的剩余容量，在进行这种操作时，如万一发生因电池组中的某节电池损坏而造成电池放电失败时，整流器的输出电压立即上升到正常工作状态，用以保证正弦波逆变器的正常输入，使负载得到连续不间断供电。这种利用电池自检功能进行放电维护时所放出的能量一般控制在10% ~ 20%之间。