

# 供应梅兰日兰蓄电池M2AL12-100现货出售

产品名称	供应梅兰日兰蓄电池M2AL12-100现货出售
公司名称	北京圣阳科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:梅兰日兰蓄电池 型号:M2AL12-100 规格:12V100AH
公司地址	君悦国际2301室
联系电话	010-59431219 13391750941

## 产品详情

供应梅兰日兰蓄电池M2AL12-100现货出售

梅兰电池的特点：1. 安全性能好：梅兰蓄电池在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：梅兰蓄电池放电电压平衡，放电平台平缓。3. 耐振动性能好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的频率振动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：梅兰蓄电池完全充电状态的电池从20cm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。5. 耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻)，恢复容量在75%以上。6. 耐过充电性能好：25摄氏度，完全充电状态的进行0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂。开路电压正常。容量维持率在95%以上。7. 耐大电流性好：完全充电状态的梅兰蓄电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

- 梅兰日兰电池产品特点：(1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命  
(2) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命 (3) 持久耐用的聚丙烯 (PP) 电池槽盖  
(4) 槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏  
(5) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能 (6) UL的认证  
(7) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济  
(8) 可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置  
(9) 符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。  
(10) 可以以无危险材料进行地面运输 (11) 可以以无危险材料进行水路运输  
(12) 计算机设计的低钙铅合金板栅，最大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

梅兰日兰电池的维护与使用 1. 概述 蓄电池是UPS系统中的一个重要组成部分，它的优劣直接关系到整个UPS系统的可靠程度，然而蓄电池却又是整个UPS系统中平均无故障时间 (MTBF) 最短的一种器件。如果用户能够正确使用和维护，就能够延长其使用寿命，反之其使用寿命会大大缩短。

蓄电池的种类一般可分为铅酸电池、铅酸电池免维护电池及镍镉电池等，它们各自的特点如下：山特UPS考虑到负载条件、使用环境、使用寿命及成本等因素，一般选择铅酸电池免维护电池。山特UPS标准机内电池均为松下铅酸免维护电池，长效型外质电池，因为这样会影响整个系统的可靠性，并可能因此造成更大的损失。2. 蓄电池的检查置电池也推荐使用松下铅酸免维护电池或其他品牌优质免维护电池。用户千万不要因贪图便宜而选用劣 蓄电池都会有自放电现象 (SELF-D1SCHARGE)，如果长期放置

不用，会使能量损失掉,因此需定期进行充放电。工程人员可以通过测量电池开路电压来判断电池的好坏，以12V电池为例，若开路电压高于12.5V，则表示电池储能还有80%以上，若开路电压低于12.5V，则应该立刻进行补充充电，若开路电压低于12V，则表示电池存储电能不到20%，电池有不堪使用之虞。