

# MGE蓄电池M2AL12-150 梅兰日兰蓄电池12V150AH 直流屏UPS

产品名称	MGE蓄电池M2AL12-150 梅兰日兰蓄电池12V150AH 直流屏UPS
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:施耐德蓄电池 型号:M2AL12-150 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

### 一.MGE电池/梅兰日兰电池

1.完全的密封型免维护设计。2.设计寿命长达10年。3.迎合了高频率，深程度放电的需要，提高了放电的持久性及深循环放电能力。4.浸泡式极板化成（的FTF极板化成工艺）。5.分析纯硫酸电解液。6.电解液不分层，无需均衡充电。7.无腐蚀气体泄漏。8.阀控式开启压力为5Psi（1Psi 7KPA）。9.任意方向放置使用。10.电池外壳及盖采用ABS材料。11.强化阻燃材料（UL94V-0级）可供用户选用12.自放电低。13.通过IATA机构无害产品认证。14.符合IEC896-2，D/N43534，及BS6290 Pt4,EUROBAT标准。

二.梅兰日兰（MGE）蓄电池的注意事项：1.不要用有可能引发静电的东西盖住蓄电池，这样产生的静电有可能导致电池爆炸。2.附近有水的地方不宜安装电池组否则有发生触电的危险。3.安装的环境温度不宜过高，在炎热的地方安装电池组一定科学的安装通风条件要好。4.不要在有灰尘的地方使用蓄电池容易造成短路的现象，过多的灰尘会堵住排气空。5.带有粘性的标贴物之类的东西不能粘贴住电池上盖，因为上盖下面的有排气阀电池内产生的气体不能有6.效的逸出。

1.完全密封型免维护蓄电池

2.设计寿命长达10年

3.电池外壳及盖均采用ABS材料

4.电解液不分层，无需均衡充电

5.自放电底

6.通过IATA机构无害产品认证

7.符合IEC896-2,D/N43534及BS6290PT4 EUROBA标准

梅兰日兰蓄电池-M2AL蓄电池主要性能

---

§ 完全的密封型免维护设计

§ 设计寿命长达10年

§ 迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放电的持久性及深循环放电能力

§ 浸泡式极板化成（独特的FTF极板化成工艺）

§ 分析纯硫酸电解液

§ 电解液不分层，无需均衡充电

以下是实拍

- 1、安全性能好：松下蓄电池正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀
- 2、放电性能好：松下蓄电池放电电压平稳，放电平台平缓。
- 3、耐震动性好：松下蓄电池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，开路电压正常。
- 4、耐冲击性好：松下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，开路电压正常。
- 5、耐过放电性好：松下蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），容量在75%以上。
- 6、耐充电性好：松下蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及，开路电压正常，容量维持率在上95%以。
- 7、耐大电流性好：松下蓄电池完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5分钟。无导电部分熔断，无外观变形

蓄电池使用时应防止过放电，采取“欠压