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