

# 麦克斯蓄电池能源有限公司-MAX蓄电池|储能工业电源

产品名称	麦克斯蓄电池能源有限公司-MAX蓄电池 储能工业电源
公司名称	浙江兴誉电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:MAX蓄电池 应用:直流屏/UPS电源 产地:广东
公司地址	义乌市北苑街道丹西北路
联系电话	400-070-5861 15066658437

## 产品详情

麦克斯蓄电池能源有限公司-MAX蓄电池|储能工业电源

麦克斯蓄电池能源有限公司-MAX蓄电池|储能工业电源

麦克斯蓄电池能源有限公司-MAX蓄电池|储能工业电源

### MAX蓄電池12V系列詳情說明

#### 產品特點：

- 1、安全性能好：正常運用下無電解液漏出，無電池脹大及割裂。
- 2、放電性能好：放電電壓平穩，放電路徑陡峭。
- 3、耐顛抖性好：徹底充電狀況的電池徹底固定，以4mm的振幅，16.7HZ的頻率顛抖1小時，無漏液，無電池脹大及割裂，開路電壓正常。

4、耐沖擊性好：徹底充電狀況的電池從20CM高處天然落至1CM厚的硬木板上3次無漏液，無電池脹大及割裂，開路電壓正常。

5、耐過放電性好：25攝氏度，徹底充電狀況的電池進行定電阻放電3星期（電阻只相當於該電池1CA放電央求的電阻），康復容量在75%以上。

6、耐充電性好：25攝氏度，徹底充電狀況的電池0.1CA充電48小時，無漏液，無電池脹大及割裂，開路電壓正常，容量堅持率在上95%以。

7、耐大電流性好：徹底充電狀況的電池2CA放電5分鐘或10CA放電5秒鐘。無導電有些熔斷，無外觀變形。

安全檢測：

1目視檢測排氣閥是否正常，電池外表是否有變形或膨脹漏液現象；

2每三到四個月要放電，以防止極板氧化，如長期不停市電，應人工將電池放電，帶50%以上負載放電，時間為1/4~1/3後備時間；

3電池放電後應及時再充電，未充飽的電池再放電，會導致電池容量降低甚至損壞，所以必須配置適宜的充電器；免維護電池的較佳充電電流為0.1C左右，充電電流決不能大於0.25C。充電電流過大或過小都會影響電池的使用壽命；

4環境溫度要保持在0度~+40度（建議15度~+25度），高溫會縮短壽命，低溫容量降低。避免陽光直射；

5電池使用中會產生氫氣，所以要遠離火源，保持通風，防止爆炸；

6請保持環境清潔，過多的灰塵可導致蓄電池短路；

7檢視電池+、-極端子是否氧化，檢查端子是否松動；

8量測電池端充電電壓（每一節電池的正常值為13.7~13.8VDC）；

9負責電池保養的人員建議在工程師的指導下執行電池保養或請工程師執行，避免觸電情形發生；

10使用三年後需及時檢查更換。電池使用越久，定期保養應越密集，避免市電中斷UPS無法供電。

11不同品牌、不同容量、不同新舊的電池嚴禁混合使用；

12UPS帶載過輕有可能造成電池的深度放電，應避免；

13長期停用的電池（UPS）應充電後貯存，而且每半年需要對電池進行充放電，一般對電池進行浮充4~10小時左右，並在電池逆變狀態下工作一段時間，再將其充滿。