

# MASTERLION蓄电池 香港雄狮电源蓄电池有限公司

产品名称	MASTERLION蓄电池 香港雄狮电源蓄电池有限公司
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:雄狮 型号:100AH-12V 参数:12V100AH
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

## 产品详情

自放电率低:采纳优良的Pb-Ca多元合金,进步了氢析出点位,低落了蓄电池的自放电率,在20 的环境下,蓄电池在6个月内没必要不充电便可使用。

寿命长:在20 环境下,FM系列电池浮充寿命可达3-5年,GFM系列电池浮充寿命可达10-15年。

免维护:采纳怪异的气体再化合技能(GASRECOMBINATION)没必要按期不加水或硫酸,全部寿命期无需补液保护。

21.蓄电池运转中,如发明如下异常:浮充电压异常/裂纹、漏液或变形/温度异常等,应当实时查找妨碍缘由并当即予以调换。

9.蓄电池与充电器或负载毗连时,电路开关应位于"断开"地位,并包管毗连精确,蓄电池的正极与充电器的正极毗连,负极与负极毗连。

1.铅酸蓄电池可以像通例电池一样挺立安置使用,也能够卧式使用

2.蓄电池应分开热源和易发生火花处所,并应防止阳光直射及置于大量有机溶剂气体和具备腐化性气体的环境中。其平安距离应大于0.5m。

3.蓄电池室应具有需要的透风、照明办法,防止安置在密闭装备中或容器中。电池间距最佳在3CM以上。

4.蓄电池均荷电出厂,在运输、安置进程中严防短路;搬运时不得震动极柱。

5.蓄电池组的安置,因组件电压较高,在搬运、安置、保护时,应使用绝缘东西,配戴绝缘手套等以防电击。

- 6.蓄电池安置毗连前，先用细丝钢刷将极柱击端子刷至呈现金属光芒，并连结毗连处的干净。毗连时应上紧螺栓，以防打仗不良引发电池打火。扭矩划定值:50ah如下电池为4.4n.m50ah以上电池为10.9n.m
- 7.蓄电池毗连时，毗连电缆应尽量短，以防发生过量压降。
- 8.新旧分歧、容量分歧、机能分歧的蓄电池请勿混用。安置结尾毗连件和导通电池体系前，当真查抄电池体系的总电压及正、负极，以确保安置精确。
- 10.蓄电池请勿用有机溶剂擦拭。如产生火警，可用四氯货碳之类灭兵器。
- 11.蓄电池安置前，最佳在10 ---20 、枯燥、干净、透风的环境中寄存。寄存期距电池的出产期不能跨越6个月，不然应进行弥补电。
- 12.蓄电池可在环境温度为-20 ---+50 前提下使用，但环境温度为10 ---30 时可得到较长的使用寿命。
- 13.不要零丁增长或削减蓄电池中某几个电池的负载，如:串连使历时的中心抽头作其余电源用。
- 14.蓄电池使历时，应防止过充电及过放电，不然均会影响电池的使用寿命。
- 15.蓄电池在安置竣事后，投入使用前，需进行弥补充电或平衡充电。蓄电池放电后，应当即充电。当蓄电池浮充电抬高于2.20V/单格时，应答蓄电池进行平衡充电。充电限流值最佳采纳0.1--0.2C10(A)
- 16.蓄电池组安置招考虑其安置高空、楼板的承载、荷重本领(按修建图纸请求)
- 17.蓄电池的浮充电压是指在环境温度为25 下充电电压值，当温差跨越10时，必需批改浮充电压，不然会毁伤蓄电池。环境温度降低1 ，应低落电压0.003V/单格;相同则降低浮充电压0.003V/单格
- 18.当负载变革范畴为0---100%，充电装备应到达1%的稳压精度。
- 19.最少每一年查抄一次蓄电池毗连部位是否有松动征象，并实时予以调解。运转中的蓄电池(组)不得进行拆、假装业及调解、松动电池连线，以防打火。
- 20.发起每一年对蓄电池进行一次全负载运转，并做好蓄电池行动记实。

## 检察概况

### 雄狮蓄电池型号及规格常见问题

#### 蓄电池型号的意义???

蓄电池型号：以型号6-QAW-54a为例：1.6暗示由6个单格电池构成。2.Q暗示蓄电池用处，Q为汽车发动用蓄电池。M为摩托车用蓄电池、JC为船舶用蓄电池、HK为航空用蓄电池、D为电动车蓄电池、F为阀...

#### 蓄电池型号的寄义

蓄电池型号的寄义：解义：1.一种操纵可逆化学反响把化学能酿成电能的电池，可以把电流畅过它再行充电，充电电流标的的目的与放电时的相同2.偶然对蓄电池组的略称一、国家尺度蓄电池以型号为6-QAW-5...

#### 太阳能蓄电池型号规格表谁有？

你好，太阳能蓄电池型号规格表的数据比力长，我做成为了图片放在附件图中，数据来源于互联网，但愿可以供给给你参考代价。

德国阳光蓄电池型号规格有哪些

德国阳光蓄电池的型号规格以下

理士蓄电池型号有哪些

电池型号有德国DIN尺度蓄电池以型号为54434的蓄电池为例，阐明1．开首5暗示蓄电池额定容量在100Ah如下；开首6暗示蓄电池容量在100Ah与2...

检察更多

雄狮蓄电池产物特征

安全:采纳可主动封闭、封闭的平安阀(VRLA)，防备内部气体被吸入蓄电池外部而粉碎蓄电池机能，同时可防备因充电等发生气体而造成内压异常使蓄电池受到粉碎。去密闭电池在畸形浮充状况下不会有电解液及酸雾排挤，对人体有害。

肆意标的目的性:特别隔阂(AGM)安稳吸附电解液使之不活动，电池不管立方仍是卧放能畸形使用。

合用性极强:在-20 --+50 环境温度下都可使用，可用于防爆去的特别电源，同时合用于戈壁、高原天气。方便经济:蓄电池放不必要有耐酸防腐步伐，可与电子仪器装备同致一室。