

AMERCOM蓄电池AM12-100供应商

产品名称	AMERCOM蓄电池AM12-100供应商
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:艾默科 型号:AM12-100 规格:12V100AH
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

产品详情

AMERCOM蓄电池AM12-100供给商

艾默科蓄电池AM12-100Ah 艾默科蓄电池12V100AH

产品优点：

运用简易

储藏容量高。

充电承受才能强，可大电流充电（0.8C-1C）。

充放电无酸雾。

不受空间，运用时可恣意方位放置。

可大电放逐电，8秒内30C放电电流，电流不损伤。

抗震功能好，能在各种恶劣的环境下平安运用。

可超深度放电，可屡次尽放电，电池不会损害。

由于单体电池的内阻、容量、浮充电压分歧性好，因而无需平衡充电。

适温性极强，可在 - 50~60 温度下运用。

绿色环保无净化，报废后全部资料可再生回收，电解质无净化。

运用寿命长，为铅酸电池的一倍。

自放电小，完全免维护，全充电后，常温寄存一年仍可正常运用。

经过总结多年的任务经历以及查阅国际内科技材料，我们发现蓄电池的内电阻能反映出蓄电池的容量。因此可以经过丈量蓄电池的内阻数据，剖析出蓄电池容量能否符合要求，这种检测办法很复杂，不需求将电池加入运转。这种办法具有复杂快捷、平安牢靠的特点，因此可以用艾默科蓄电池容量检测仪核容办法取代电阻放电核容办法。

AMERCOM蓄电池AM12-100供给商

充电

(1) 浮充(电压,控制电流)运用:
浮充电压2.25V~2.30V/单体,最大电流不得大于0.25C₁₀,电池浮充电流调到小于2mA/AH.(25℃)。请参见表(2)。

(表2) 充电办法与充电工夫

充电办法

充电工夫(h)

四周温度(℃)

恒压充电

6-12

5-35

恒流充电

6-12

电池是使用*为普遍的一种,就功能来说适中,就价钱来说较低,所以,运用三元锂电池性价比是*的。人们总说三元锂电池寿命长,究竟是多久电池是指正极资料运用镍钴锰酸锂(Li(NiCoMn)O₂)三元正极资料的锂电池,三元复合正极资料前驱体产品,是以镍盐、钴盐、锰盐为原料,外面镍钴锰的比例可以依据实践需求调整,三元资料做正极的电池绝对于钴酸锂电池平安性高,但是电压太低,用在手机上(手机截止电压普通在3.4V左右)会有分明的容量缺乏的觉得。

(2) 循环运用(充电即停,放完电即充):充电电压2.4V/单体,最大充电电流不得大于0.25C₁₀。

(3) 温度补偿电池在5~35℃范围内任务时,不用对充电电压停止补偿,当温度低于5℃或许高于35℃时,建议充电电压作适当的调整,调整规范为浮充时
干3mv/℃/单体,循环运用时干4mv/℃/单体(温度以25℃为基准)。

(4) 过充电

电池充足电后再补充电则称为过充电,继续的过充电将会延长电池的寿命。

在容量与平安性方面比拟平衡的资料，循环功能好于正常钴酸锂，后期由于技术缘由其标称电压只要3.5-3.6V，在运用范围方面有所限制，但到目前，随着配方的不时改良和构造完善，电池的标称电压已到达3.7V，在容量上曾经到达或超越钴酸锂电池程度。

1、电压平台高。电压平台是电池能量密度的重要目标，决议着电池的根本效能和本钱，因而对电池资料的选用，有重要的意义。电压平台越高，比容量越大，一定异样体积、分量，甚至异样安时的电池，电压平台比拟高的三元资料锂电池续航里程更远。三元资料的电压平台分明比磷酸铁锂高，高线可以到达4.2伏，放电平台可以到达3.6或许3.7伏。

2、能量密度高

3、振实密度高

AMERCOM蓄电池AM12-100供给商

艾默科蓄电池充电前，请务必查阅所运用的充电器运用阐明书。除了遵照充电器制造商的操作阐明外，还需恪守以下预防措施：

必需佩戴合适的眼部、面部和手部防护设备。

必需在通风良好的中央停止充电。

将衔接线衔接至蓄电池前，将充电器和定时器旋至OFF，防止衔接时发生风险的火花。

请勿给分明损坏或解冻的蓄电池充电。

将充电器衔接至圣阳蓄电池时：白色正极（+）衔接至正极一端（+），黑色负极（—）衔接至负极一端（—）。若蓄电池仍装置在汽车中，请将负极衔接至发起机缸体作为接地线。并确保封闭点火安装和一切电器配件。（如汽车有正极接地线，请将正极衔接至发起机缸体）。

AM系列具有最尖端的蓄电池科技之功用。

1.最适用在高功率的精细机械及高效能的UPS不时电零碎运用。

2.具有高能量、高精细度、高质量电能的产品系列。

3.在平安的运用环境时，免颐养，免加水，可重覆循环运用。

4.具有体积小、分量轻、输电效率高的特征，适用于高精细度供电产品的需求。

5.精细技术配方，运用寿命长，自行放电率极低，具有优秀的运用牢靠度。

6.异样的体质，异样的质量，却可提升20%的高能量输入密度。

7.放置方式，均不影响其平安与功用。

以特殊配方的铅钙合金及全自动化制造，质量波动产品不会发生风险气体。

8.高能量输入，高循环运用寿命、高功率之优点。

9.具有优越的平安性，特殊的低阻抗度，回充容易，能量的输入发扬至极致。可供CYCLE和STANDBY等特殊功用运用。

10.电槽外壳经超音波特殊密封，置放时不受方向、地位之，除依印刷字体方向置放外，亦可以倒立放置、横向放置

确保衔接到圣阳蓄电池的充电器没有损坏、磨损或松动的迹象。

设定计时器，翻开充电器，并渐渐进步充电速率直抵达到您所需的安培值。

若圣阳蓄电池发热，或发生激烈的气体，或喷出电解质，请降低充电速率或暂时封闭充电器。

移除衔接线之前请务必保证将充电器旋至OFF，以避免发生风险的火花。

AMERCOM蓄电池AM12-100供给商

第一次充电留意事项如下：

- 1、第一次充电时，不要完全没电。普通状况下，电量不会太多，也不会太少，电量显示最初一个格子的时分，就可以预备充电了。
- 2、第一次充电时，选择在白昼充电。夜晚充电很容易发作过度充电景象，损伤电瓶。而在白昼充电容易掌控充电工夫，充电时要留意看好工夫哦。
- 3、第一次充电时，保证在5-6个小时充溢即可。由于电瓶出厂并未运用的时分，都没有阅历过充电和放电，所以充电工夫不宜过长。
- 4、第二次充电的时分，可以选择深度放电，然后停止一次长工夫的充电，这个充电可以维持8-9甚至10个小时，爲的是让化学反响停止一次完好的充电循环。
- 5、假如冬季第一次充电时，充电器能够生热很快，生热很高，所以充电器不要放在容易发热熄灭的物体之上，最好也不要放的座子上

我们的劣势：

- 1.疾速反响：承诺以最快的工夫给予您详细的报价阐明及产品材料;承诺以最短的工夫爲你量身定制你要求的产品
- 2.优质的产品 and 价钱：我公司经过厂家直销，大定量推销各种原资料等措施使降低了公司的本钱，且保证产品优质且价廉，并实在将我公司的规模效应所取得的劣势间接优惠于客户
- 3.贴心的效劳：我公司所出售产品均享用局部有偿效劳。量大或许临时协作客户更可成爲我公司VIP客户，享用愈加实惠的价钱和贵宾般的效劳。

我公司的口号“由于专注，所以专业”，我公司将自始至终的倾尽公司全体员工的心血爲您消费优质的产品。欢送新老客户来电垂询。