

AST蓄电池FM12-150/12v150ah蓄电池图片型号大全

产品名称	AST蓄电池FM12-150/12v150ah蓄电池图片型号大全
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	10.00/块
规格参数	品牌:AST蓄电池 型号:FM12-150 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

AST电瓶FM12-150/12v150ah电瓶照片型号规格全集

我企业关键运营UPS开关电源，EPSEPS应急电源、直流稳压电源等开关电源商品。康佳、汤浅电池，法国阳光蓄电池，铅酸电池，免维护保养电瓶，胶体电池，太阳能发电用电瓶等充电电池商品

AST电瓶的充电头特性

具备控制轻巧，电池充电速度快，电池充电复原听从高，驾驭电池充电没有充损害，工作电压/电流量数据信息主要表现、具备过电压、欠压保护、过电流、输出短路故障、防反接保护和超温保护等作用。可设置恒流电源电池充电、恒流源电池充电、浮充或串联控制作用。电池充电进行标准：可根据电池充电定工作电压时间、电池充电时间、电池充电容积的设置，进行电池充电脚步，并可限制键入范围，提防太过充放电。

主要用途:浮充应用，ups电源供货系统软件，医疗器械，通讯器材机器设备，手控柴油发动机设备，太阳能发电系统软件，风速系统软件，自动控制系统，移动通信站，管道阴极保护机器设备，导航栏辅助机器设备，远洋航行机器设备。

技术的充电电池代理商团队，重视质量，服务项目激情，企业出示本产品报价单，价钱，规格型号，主要参数，总地区代理

本企业适用全国性地域配送，正真品，质保期三年，配送，可上门服务安装、调节。全国性免运费。以品质求发展趋势，以诚实守信为标准。AST电瓶主要用途与归类：

免维护保养不必输液； UPSups电源；

内电阻小，大电流量充放电特性好； 消防安全后备电源；

融入温度广； 安全防范报警设备；

锂电池寿命小； 应急照明灯系统软件；

使用期长； 电力工程，邮电通信系统软件；

浓差极化原厂，方便使用； 电子器件仪表设备；

安全性防爆型； 气动工具,电动玩具车；

与众不同秘方，深充放电修复特性好； 携带式电子产品；

无分散锂电池电解液，侧倒仍能应用； 摄像器材；

商品根据CE,ROHS验证,全部充电电池 太阳能发电、风能发电系统软件；

合乎国家行业标准。 巡查单车、绿红警报灯等。

电瓶查验维护保养注意事项：一 每个月查验的内容 1、目检充电电池的外型有没有比较严重的形变联接条受浸蚀的状况主要查验三个非常容易液漏的位置极柱、阀门、锁盖。2、精确测量锂电池组的浮充工作电压、浮充电流量。3、精确测量锂电池组的工作温度尽可能维持在25 为20 。4、非常注意领跑或落伍充电电池的单个工作电压。二、一季度查验的内容 1、每只单个充电电池的直流电压如工作电压误差值超过生产厂商出示的主要参数需开展均充。2、每只单个充电电池的表层的温度注意是不是有超温的充电电池。三、每一年查验的内容 1、查验联接螺丝的拧紧扭距及联接情况。2、充电电池室的自然通风情况 3、可做一次30-40深层的核查性充放电检测。四、浮充工作电压的危害 浮充工作电压对电瓶的使用期有立即危害。高过强烈推荐极限的浮充工作电压会减少充电电池使用期。小于强烈推荐的浮充工作电压会造成 电池电量不够

1、温度

温度对充电电池的危害很大，太高或太低都是造成 充电电池使用期降低(高温造成过电池充电，超低温造成 电池充电不够)，尤其是高温，对电池循环次数的危害尤其显著。一般来讲，工作温度应当操纵在25 上下。

2、充放电深层

充放电深层对充电电池使用期的危害也十分大。充电电池充放电深层越大，循环系统应用频次就越低,因而在应用时要尽量减少深层充放电。小电流量充放电非常容易导致深层充放电。

3、浮充工作电压

因为UPS电瓶归属于预留工作方式，电压一切正常状况下处在电池充电情况，仅有断电时才会充放电。为增加充电电池的使用期，需有效设定浮充工作电压。浮充工作电压过低，会造成 电池充电不够，充电电池负级不可避免的硫氰酸钾化;浮充工作电压过高，会加快水的损害和正极片的浸蚀。此外，不一样型号规格、规格型号、批号的充电电池不可以互用，互用会造成 各单个电池浮充工作电压不一致。

4、电流

充电电池蓄电池充电电流量一般以C来表明，C的具体值与电池电量有关。比如，100AH的充电电池，C=100A。一般来说，铅酸电池免维护保养充电电池的佳电流为0.1C上下，电流过大或过小都是危害充电电池的使用期。

5、按时维护保养

充电电池在应用一段时间后要开展定期维护，依据电压供电系统品质搞好相对的维护保养。电压品质不错，长期性不断电的地区，应当每过一段时间对充电电池开展活性充放电，防止充电电池长期性处在浮充情况，特异性越差。间隔时间能够为大半年一次，充放电深层约电池电量的30%。

。

AST电瓶FM12-150/12v150ah电瓶照片型号规格全集AST电瓶FM12-150/12v150ah电瓶照片型号规格全集