

鸿贝蓄电池FM/BB1220产品规格介绍

产品名称	鸿贝蓄电池FM/BB1220产品规格介绍
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:鸿贝蓄电池 型号:FM/BB1220 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

鸿贝电瓶FM/BB1220产品型号详细介绍

鸿贝电瓶特性:寿命长应用颇具耐蚀性的独特铅钙铝合金做成的板栅（方格体）有着较长浮充使用寿命（长达十五年之上）。维护保养非常容易因为浮电池充电时，充电电池内部造成的co2绝大多数被极片消化吸收转变成锂电池电解液，因此彻底不需象一般电瓶那般精确测量锂电池电解液的比例和补水保湿。聚合物电芯充放电特点优质选用了孔率非常高的独特极片，而且接线端子和旋光性一次成形因此内电阻较小。非常是大电流量特点优质。可横着置放，变小置放室内空间锂电池电解液由独特挡板维持，因此没有流动性的液体，无须担忧液漏。合理性好因为不需补水保湿及平衡电池充电，能够降低维修花费及蓄电池充电机能够简单化。不造成有机气体，邻近设备亦不需开展耐酸性解决。安全系数高为防止造成过多的气体，配有阀门。此外，还配有防爆型过滤装置。在结构上即便有火苗贴近都能避免生火***池内部。锂电池寿命少应用独特铅钙铝合金做成的板栅，将锂电池寿命量限定到小。鸿贝蓄电池售后服务：1、服务理念：迅速、激情、周全；2、服务项目总体目标：让客户满意；3、服务项目高效率：质保期内或质保期外如机器设备出现常见故障，供货方在收到通告后，本省维修人员在二十四小时内可做到当场检修。4、服务项目标准：商品质保期为十二个月，在质保期内供货方将完全免费检修和拆换因品质缘故导致的零部件毁坏，质保期外零部件的毁坏只收成本费用；因为顾客人为失误导致的机器设备毁坏，供货方检修或出示的零配件均按出厂价测算商品运用范畴： 应急照明灯系统软件使用期长 铁路线、航运业、交通出行

安全性防爆型 锂电池寿命小 气动工具、电动玩具车、电动车
浓差极化原厂，方便使用 太阳能发电、风能发电系统软件

1、安全系数好:一切正常应用下无锂电池电解液露出,无充电电池澎涨及裂开。2、充放电特性好:充放电工作电压稳定,充放电服务平台轻缓。3、耐振动性好:彻底电池充电情况的充电电池完全固定,以4mm的震幅,16.7Hz的频率振动1小时,无液漏,没电池澎涨及裂开,开路电压一切正常。4、抗冲击性好:彻底电池充电情况的充电电池从20厘米高空当然落至一厘米厚的硬木工板上3次。无液漏,无充电电池澎涨及裂开,开路电压一切正常。

1. 构成充电电池的正、负极板的板栅原材料，是选用电解法铅和高纯的钙、锡和铝金属材料配置而成的高纯铅钙锡铝四元铝合金，使负极板栅合金制品的析氢过电位高，可合理抑止降低负级氢气的溶解和水耗损，其构造优化设计方案，电阻器很低，而且具备冲击韧性好和耐蚀性高的特性。板栅的生产制造选用生产制造高效率、产品品质靠谱的铸全自动切管机开展生产制造。

2. 充电电池的正、负极板，活化学物质选用与众不同的铅渣秘方，其负级防腐剂纯度提高、特性优质，充电电池极片活化学物质使用率高，大电流量充放电和超低温特性极佳。配置铅渣的和膏功能合理操纵和膏温度。涂板应用全自动涂全自动切管机机械设备化涂板，极片品质平稳靠谱。

3. 生极片的干固、干燥全过程，应用全智能操纵极片的干固、干燥，各环节主要参数，其温度和环境湿度主要参数可精确操纵。

4. 充电电池极片化为和充电电池初电池充电，选用电脑上系统控制运作各环节加工工艺参数，并按设定的程序流程全自动转换，可合理的确保充电电池的品质和电池性能参数的效率性。

5. 充电电池的接线端子极柱有铅接线端子极柱和铜接线端子构造方法、医用汇流排等零件铝合金选用高纯电解法铅和纯锡配置，其铝合金抗腐蚀、导电率能、机械设备抗压强度和延展性好。铜接线端子充电电池极柱内铸有表层镀金的螺纹构造铜芯极柱，保证了充电电池联接的可信性和大电流量充放电特性。

6. 充电电池的密封性：选用粘合特性优质的环氧树脂胶封合充电电池槽盖，充电电池极柱的封合是用乙炔气体焊，先将充电电池的铅极柱与充电电池盖体的铅套电焊焊接密封性牢固，随后再用二层环氧树脂胶密封剂开展二次封合，即应用双封构造加工工艺，进而可合理避免充电电池极柱的爬酸、液漏状况，确保了充电电池可信性和长使用期。

鸿贝电瓶FM/BB1220产品型号详细介绍鸿贝电瓶FM/BB1220产品型号详细介绍