

光宇蓄电池6-GFM-120厂家、价格

产品名称	光宇蓄电池6-GFM-120厂家、价格
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:光宇 型号:6-GFM-120 规格:12V120AH
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

光宇蓄电池6-GFM-120厂家、价格

北京华瑞鼎盛科技有限公司是一家专业从事机房电源解决方案的高科技公司。一直致力于机房工程、精密空调和电源保护系统的市场开拓，技术支持、安装和服务。

【本公司郑重承诺，产品均为原装正品】 ups蓄电池使用注意事项

重声明：本公司所售全部蓄电池保证是原厂原装正品，假一罚十，签订合同，并提供增值税发票，38AH以上出现非人为质量问题三年内免费更换同等型号的全新电池，请广大客户放心采购

请来电咨询洽谈：

座机：010-56421679

手机：13521343686

在线服务QQ：2277191623

光宇蓄电池价格、光宇蓄电池报价、光宇蓄电池参数

从体系可用性的界说能够看出，佰特瑞蓄电池进步UPS体系可用性有两个途径：一是进步体系牢靠性，即延伸均匀无毛病时刻MTBF，另一途径则是下降均匀毛病修正时刻 MTTR。从UPS体系均匀毛病修正时刻MTTR与UPS体系可用性的关系能够看出，缩短均匀毛病修正时刻MTTR对进步体系可用性具有更显着的作用。?6-GFM系列 AGM阀控密封技术的UPS用12V系列铅酸蓄电池，具有技术成熟、功能安稳、技术目标均衡、性价比高、装置简略等特色，是各范畴UPS（商业级/工业级）用户的理想挑选。功能和优势容量范围：24~200Ah 温度范围：-15~50 多重密封结构，无渗漏 UL94-V0级阻燃ABS外壳 连接件100%绝缘维护规划 架式/机柜/机架多种方式装置 装置架规划耐9烈度地震 规划浮充寿数10年（25 ）衡量UPS体系安全功能的目标中，有两个目标尤其重要：一个是体系的牢靠性，另一个则是可用性。作为进步电源体系质量的首要设备，UPS体系自身的牢靠性、可用性，是衡量U

PS体系功能最重要、最根本的目标。这儿对影响UPS可用性的要素进行详尽的分析，然后得出经过选用先进UPS智能办理技术来进步体系可用性的有用办法。新的UPS办理技术及产品，对进步UPS体系的可用性具有重要的含义。功能参数：功能目标 引荐的佳值 作业温度 放电：-40 ~ 70 充电：-15 ~ 50 佳温度：23 ~ 27 浮充电压 13.50V / 12V电池 (25) 大充电电流 0.15C20 均衡充电电压 14.10V / 12V电池 (25) 大沟通纹波 浮充电压动摇 0.5%RMS 或1.5%的P-P值 沟通纹波电流 C/20 A RMS 储存期 超过6个月后 (25) 需补充电 配件 电池间连接排 / 电池架 / 出线端子? UPS不间断电源作用是在市电出现异常和突然中止时，它选用在线作业形式，为用户设备供给高质量的不间断输出。它由整流器、逆变器、沟通静态开关和蓄电池组组成。平常，市电经整流器变为直流对蓄电池浮充电，一起经逆变器输出高质量的沟通净化电源供重要负载，使其不受市电的电压、频率、谐波搅扰。当市电因故停电时，体系主动切换到蓄电池组，蓄电池放电，经逆变器对重要负荷供电。首要功能：选用共同的多元合金配方、使用进口铸片设备和自主研制的板栅模具、经过严厉的温度操控，板栅不只厚度、分量均匀性好、浮充寿数长、自放电低。 选用进口全主动电脑操控铅粉机，以严厉的主动操控程序确保铅粉氧化度、颗粒的均匀性、安稳性，一起更与电池大电流放电特征相适应。 铅膏是电池技术的中心。共同铅膏配方更好的满足了高功率深循环放电等多种功能需求，适用于浮充等范畴，一起全主动的和膏体系及温度操控确保了铅膏的特性及安稳性。

使用自主研制的技术改造进口涂片机，然后使得极板更均匀更适用于UPS电池极板的要求。 选用高温高湿固化技术、温湿主动操控技术，经过准确的风向及流量规划，电池不只在最大限度上确保了极板固化的作用，并且确保了每个点极板的均匀性，电池寿数比惯例固化显着进步。

选用定量加酸工艺，加酸精度达到0.1ml，充沛确保了电池各单位之间及电池之间的均匀性。一起，电解液的共同配方增强了电池的深循环才能。又因为选用进口的环氧胶，端头片及O型圈进行拼装，使电池更牢靠。 出厂前必须经过的多个充放电循环，使得电池愈加均匀、更牢靠。一起，100%的内阻，开闭路、密合度检测，进一步确保了出厂电池的质量。加上空间间隔及专业常识方面的不确定要素，UPS的毛病告诉时刻T1也就变得具有很大的不确定性，使它可能成为下降体系可用性的一个重要要素因为UPS运转在旁路状况，相当于市电向负载直接供电，所以市电停电直接影响到负载。因为中、大容量UPS的维修需求专业的常识及技术，通常需求由厂商技术人员完结，这段时刻的长短反映了厂商对售后服务的重视程度及才能。不同的厂商分别为不同的产品供给5×8（每周5天，每天8h的法定作业时刻内）、7×24（每周7天，每天24h全天候）的售后服务呼应。

光宇蓄电池6-GFM-120厂家、价格