

万安蓄电池Wa-12M120AT规格及参数详情

产品名称	万安蓄电池Wa-12M120AT规格及参数详情
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:万安蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册) (注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

万安蓄电池Wa-12M120AT规格及参数详情

万安蓄电池Wa-12M120AT规格及参数详情

电池特点：

- 1、 电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。
- 2、 由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。
- 3、 酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，因此电池寿命长。
- 4、 电池极板采用无铟合金，电池自放电极低。20 ° C下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电
- 5、 的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。
- 6、 凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围宽。
- 7、 采用高灵敏低压伞型气阀，使蓄电池使用更加安全可靠。
- 8、 采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封，了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。

电池的安装使用

(1) 使用前请检查蓄电池的外观

(2) 蓄电池的安装必须由人士来进行。

(3) 电池不可在密闭或者高温的环境下使用（建议循环使用温度为5 ~ 35 。

(4) 安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。

(5) 电池在万只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于 - 15 mm。

(6) 在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，避免将金属工具同时接触到电池正、负端子。

(7) 若需要电池并联使用，一般不要超过三组（只）并联。

(8) 和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

通过与Micron公司的合作，英特尔公司在推进存储技术方面发挥了重要作用，其中包括引入数据条带技术以提高性能，并开创高可靠性企业级驱动器的先河。它还领导了开发NVMe技术的工作组，近还共同开发了3D Xpoint内存技术，为低延迟工作负载提供了无与伦比的速度。英特尔公司的Optane系列内存和存储产品，所有这些产品都由3D Xpoint提供支持。

所有这些变化、发展和进步的终结果都是现代数据中心，它们能够支持复杂的、云原生工作负载。支持单个应用程序的单片大型机时代已经一去不复返了。现在，数据中心承载数百台复杂的多核处理器的服务器，万安蓄电池Wa-12M120AT规格及参数详情每台服务器都使用软件定义的网络和低延迟固态存储驱动器，为数百万个同时进行的应用程序和进程提供动力。