

山顿蓄电池6GFM12-200网络通信系统

产品名称	山顿蓄电池6GFM12-200网络通信系统
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:山顿蓄电池 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)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

山顿蓄电池6GFM12-200网络通信系统

山顿蓄电池6GFM12-200网络通信系统

主要特点；

免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

使用寿命长

采用了耐腐蚀良好的铅钙合金板栅，在25的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

高功率放电性能好

采用了内阻值很小的极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40至60温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15左右。

电池特点：

1、初始容量大，比能量高

采用新型合金板栅材料技术，优化设计的产品结构，容量比同类产品高出5%，比能量达35~38Wh/kg。

2、低温性能优越 采用特殊的耐低温添加剂材料，电池能够在-15 ~ 40 环境下正常使用。

3、组合一致性

采用先进的和膏设备、极板分选取设备、电池动态配组技术，能有效提高整组电池的一致性。

4、高功率放电性能好 正、负极板均采用涂膏式结构，紧装配工艺，内阻小，高功率放电性能好，具有的起动能力，30°斜坡爬坡轻松自如。

5、安全阀能自动开启，既可以排出由于误操作或免维护过充电导致的多余气体，又能防止外部气体或火花进入电池内部引起自放电或爆炸。全密封防泄漏结构：电池可倾斜、卧放使用，但不允许倒置。

6、使用寿命长 长寿命活性物配方，具有极强的耐深循环充放电能力，在25℃下，80%DOD循环寿命可达600~700次；DOD寿命循环达300~350次。

7、绿色环保

电池以绿色环保为本，采用新型密封结构优化设计，确保使用过程无漏酸及酸雾溢出现象，。

8、免维护 密封反应效率高，电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。

数据中心摄影是摄影领域的一个新领域，主要是对数据中心设备进行拍摄，使它们看起来高端、大气、上档次。这个由技术赋予的新领域已渗透进入这个行业，不管是拍摄者在对数据中心并没有了解的情况下拍摄的数据中心照片，还是要迎合拍摄并不太熟悉的系统想要呈现的魅力特写，甚至，还有对机房空调机组的特写。27.服务器指示灯 数据中心在人们的印象中，往往脑海中出现的是空荡荡的走廊配上满是指示灯的数据中心机柜。当通过光纤连接来获取或移除人们在某个特定时刻行动的数据时，这些指示灯会持续闪烁。28.强制连接 云计算使业务上线和访问IT资源变得愈加容易，但只有大型公司才能负担得起。同时，云计算也让业务难以抽身出来。这些天，也有一些令人不自在的关于连接的规范出来，几乎强制联机在线。当然山顿蓄电池6GFM12-200网络通信系统，这也是为了吸引客户和业务的关键措施。