

## invnt蓄电池MF7-12 12V7AH医疗设备机房消防

产品名称	invnt蓄电池MF7-12 12V7AH医疗设备机房消防
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:直流屏电池，稳压电源 12v，2V:铅酸胶体蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

## 产品详情

invnt蓄电池MF7-12 12V7AH医疗设备机房消防invnt蓄电池MF7-12

12V7AH医疗设备机房消防invnt蓄电池MF7-12 12V7AH医疗设备机房消防invnt蓄电池MF7-12

12V7AH医疗设备机房消防invnt蓄电池MF7-12 12V7AH医疗设备机房消防invnt蓄电池MF7-12

12V7AH医疗设备机房消防

INVT英威腾蓄电池MF38-12 12v38ah直流屏配电柜机房配套

性能与\*\*\*：

性高

采用全自动的安全阀（VRLA），能防止气体被吸入蓄电池影响其性能，同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时，采用自主技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用，确保蓄电池组使用

更加安全。

使用寿命长

在20℃环境下，FM系列小型密封电池浮充寿命可达3~5年，FM固定型密封电池浮充寿命可达8~10年，FML系列电池浮充寿命可达10年，FMH系列电池浮充寿命可达10年，GFM系列电池浮充寿命可达15年。

自放电率低

采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在20℃的环境下，KSTAR蓄蓄电池在6个月内不必补充电能即可正常使用。

导电能力强

采用铜芯镀银端子及特别设计，\*\*\*电气性能。

适应环境能力强

可在-20℃~+50℃的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于\*\*\*区的电源。

方向性强

特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，\*\*\*了正常使用。

绿色

静音、且物排出。蓄蓄电池房无需用耐酸防腐措施，可与电子仪器等设备同置一室。

