

# 万洋蓄电池高压电源应急直流胶体全系列消防

产品名称	万洋蓄电池高压电源应急直流胶体全系列消防
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	阀控式蓄电池:干电池 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

万洋蓄电池高压电源应急直流胶体全系列消防万洋蓄电池高压电源应急直流胶体全系列消防万洋蓄电池高压电源应急直流胶体全系列消防万洋蓄电池高压电源应急直流胶体全系列消防万洋蓄电池高压电源应急直流胶体全系列消防万洋蓄电池高压电源应急直流胶体全系列消防

蓄电池产品特点:

免维护

NIDEL力得蓄电池采用的气体再化合技术（ GAS RECOMBINTION ）。不必定期补液维护，减少用户使用的。

性高

NIDEL力得蓄电池采用自动开启、关闭的安全阀，防止外部气体被吸入蓄电池内部而破坏蓄电池性能，同时可

防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会

有电解液及酸雾排出，对人体无害。

### NIDEL力得蓄电池使用寿命长

在20℃环境下，NXH系列(26AH以下)小型密封电池浮充寿命可达3年，(33AH以上)中密系列可达6年以上。

### 自放电率低

NIDEL力得蓄电池采用的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20℃的环境温度下，默勃蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。

### 适应环境能力强

NIDEL力得蓄电池可在-20℃ ~ +50℃的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防爆区的特殊电源。

### 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，保证了

正常使用。

绿色

蓄电池房不需要用耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

NIDEL力得蓄电池采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越；

优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率；

的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的浮充使用寿命