

现货超特蓄电池SE12-200 阀控密封免维护储能型电瓶 IDC网络数据中心绿篱机医疗设备UPS适配器不间断电源

产品名称	现货超特蓄电池SE12-200 阀控密封免维护储能型电瓶 IDC网络数据中心绿 篱机医疗设备UPS适配器不间断电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	1160.00/节
规格参数	超特蓄电池:超特蓄电池 SE12-:SE12-200
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

超特蓄电池SE 12V特点：

- 1、免维护：采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION）不必定期加水或硫酸，整个寿命期无需补液维护。
- 2、安全：采用可自动开启、关闭的安全阀（VRLA），防止外部气体被吸入免维护铅酸蓄电池内部而破坏免维护铅酸蓄电池性能，同时可防止因充电等产生气体而造成内压异常使免维护铅酸蓄电池遭到破坏。密闭电池在正常浮充状态下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。
- 3、任意方向性：特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动，电池无论立放还是卧放都能正常使用。
- 4、寿命长：在20℃环境下，FM电池浮充寿命可达3—5年，GFM系列电池浮充寿命可达10—15年。
- 5、自放电率低：采用的Pb-Ca多元合金，提高了氢析出点位，降低了免维护铅酸蓄电池的自放电率，在20—30℃的环境温度下，免维护铅酸蓄电池在6个月内不必充电即可使用。
- 6、适应性极强：在-20℃—+50℃环境温度下均可使用，可用于防爆区的特殊电源，同时适用于沙漠、高原气候。
- 7、方便经济：免维护铅酸蓄电池放不需要有耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同处一室。

CT 超特蓄电池引用标准:* MF系阀控密封式铅酸蓄电池符合如下标准*

JISC8707-1992阴极吸收密封固定型铅酸蓄电池标准* JB/T8451-96中华人民共和国机械行业标准*

YD/T799-2002 中华人民共和国通信行业标准* GB/T19638.2-2005固定型阀控密封式铅酸蓄电池国家标准

CT 超特蓄电池应用范围领域：

UPS不间断电源

通信用电源

变电站、发电厂等电力系统

医疗、科研等仪器设备

应急照明系统

电动车、铁路机

航空、船舶备用电源

太阳能、风能发电储能系统

使用超特蓄电池应注意事项：

1、不同容量、不同性能、不同厂家、不同新旧程度的蓄电池不能混用。2、安装、使用和维护过程中，应使用绝缘工具，并配带绝缘手套，以防电击和造成短路。3、蓄电池出现异常时，应与厂家联系，禁止私自拆卸维修。4、产品应在专用充电系统上充电，充电系统的直流输出电压波动应不大于百分之正负一。5、禁止使用汽油、稀释剂等有机溶剂来清洗电池，否则会损坏电池外壳。6: 长时间过高充电（过充电）会缩短电池寿命。长时间过低充电（未充足）会影响负载工作或导致电压异常。充电要用恒压限流充电器。勿并联充电，否则缩短电池寿命。充电时一定要先把充电器的正(红)、负(黑)充电夹对应夹好电池，切勿反接。充好后，先关掉电源开关，再取电池夹。