

CSTK蓄电池6-GFM-200免维护医疗设备

产品名称	CSTK蓄电池6-GFM-200免维护医疗设备
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	98.00/件
规格参数	品牌:CSTK蓄电池 型号:6-GFM-200 电压:12v
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

CSTK蓄电池6-GFM-200免维护医疗设备CSTK蓄电池6-GFM-200免维护医疗设备

CSTK蓄电池应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护报警系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

产品通过CE,ROHS,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

公司拥有完善的售前、售后服务体系，公司拥有一支多年从事UPS电源和蓄电池的营销及技术的工作队

伍，可向客户提供技术咨询，技术讲座及维修，场地设计，现场安装等全放位的服务。公司成立开始，就以“诚实经营，高质服务”作为立足之本。一方面积极开拓市场，紧跟信息产业的发展潮流，不断增强公司的技术实力。同时大力加强公司内部管理，提高员工的整体素质，树立公司的良好形象。

“开拓创新、追求卓越、行业争先、服务社会”是本公司长期以来坚持贯彻的宗旨，在发展的道路上不断求索、创新，携手与所有贸易伙伴和新老用户共创美好明天！

诚信 —我们秉持诚信为本，正直为根，实实在在为用户提供服务。

责任 —我们坚持以用户为先，事无大小，致力于每位用户满意和成功。

创新 —我们追求不断创新，并迅速高效的让其在用户和合作伙伴的服务中快实现。

合作 —我们倡导以人为本、多元共赢，相互理解以长远视野看待用户需求并提供服务

开发、生产、销售2V、4V、6V、12V四大系列免维护铅酸蓄电池、胶体蓄电池及其电子充电器等。主要产品有防盗报警蓄电池、消防报警铅酸电池、楼宇对讲蓄电瓶、小区智能化电瓶，考勤机6V电池，电梯平层系统12V蓄电池，电梯照明免维护蓄电池，电梯对讲小电池，应急灯铅酸蓄电池，儿童电动车电瓶，卡通气模12V电瓶，电子秤4V电瓶，车位锁蓄电池，爆闪灯铅酸免维护蓄电池，黄闪灯蓄电瓶，太阳能光伏电池、太阳能路灯胶体电池，洗车器电池，自动车衣电池，电动喷雾器铅酸电瓶，转动餐桌蓄电池，转动灯箱蓄电池，扫地机电瓶、洗地机电瓶，UPS EPS系统后备蓄电池等。

公司生产销售自有品牌KANGLIDA，同时也为顾客提供OEM服务。康利达产品严格按照ISO9000建立体系。产品通过欧盟CE、美国UL、MSDS检测、上海化工院检测、货物运输条件鉴定书、国家蓄电池检测中心检测等。近20年的电池制造和研发经验，铸就了康利达蓄电池高品质和高稳定的特征，康利达蓄电池具有密封性强、免维护、安全可靠、长寿命、温度适应性强、自放电率低、衰减慢等特点。

公司现有员工200多人，拥有本科以上学历技术人员10名，质检人员25名，厂房占地15万平米，8条电池生产线，具备年生产200万以上电池的生产能力，拥有的超声波焊接、自动加酸、全自动功能检测等电池生产制造工艺、电池经过37道组装和检测工序，每个电池均严格经过短路、焊接、气密、漏酸等外观和功能检查，步步有标准，环环有定规。电池正负极均采用铅钙合金，具有性能强、寿命长、自放电低等特点，隔板采用超级玻璃纤维，具有高吸附性特点，可避免酸液外溢，电池盖和外壳采用ABS工程塑料，坚固而且防火等级高，抗压性能强。

经过近20年公司不断地蜕变与成长，凭借优质的产品、的服务，不仅成为国内行业的品牌，更是成功跻身国外蓄电池市场。产品资料被录入《中国公共安全产业指南》，《中国公共安全》《智能安防》并向全国安防企业推荐。连续十届获得“全国诚信一百家”，被河南电视台评为“重质守信先进单位”

CSTK产品特性：

电压等级：12V 密封反映效率： 98%
充电接受能力强：电池充电接受能力强，低电流状况下电池也可以充饱电 工作温度范围宽：0-40
容量范围：50-3000AH 自放电小： 3%/月
抗深放电性能好：耐深放电性能好，有着较强的容量恢复能力
循环寿命：在标准使用条件下，30%DOD循环1100次以上 工作温度范围宽：0-40

应用领域：

离网电源系统

太阳能路灯/庭院灯

使用说明：

12V系列电池12V4Ah-12V33Ah推荐的浮充电压：2.27 ~ 2.30V/cell在25 温度下12V38Ah-12V250Ah推荐的浮充电压：2.26 ~ 2.28V/cell在25 温度下单格温度补偿：-3mV/

12V4Ah-12V33Ah推荐的均充电压：2.35 ~ 2.40V/cell在25 温度下

12V38Ah-12V250Ah推荐的均充电压：2.33 ~ 2.37V/cell在25 温度下单格温度补偿：-5mV/

2V系列电池 推荐的浮充电压：2.25 ~ 2.27V/cell在25 温度下单格温度补偿：-3mV/

推荐的均充电压：2.30 ~ 2.35V/cell在25 温度下单格温度补偿：-5mV/

除了倒置以外，可以在任何方位安装 可以将电池分成单列或几列排串联或并联安装为减少占地面积，也可以采用电池柜或者电池架安装，或随电源设备一起安装使用

英国艾润斯12V7AH蓄电池产品特性：1、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解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。2、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。3、

使用寿命长采用了耐腐蚀性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。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~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。5、

安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

英国艾润斯蓄电池产品优点：1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。

2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。产品特性：

CSTK蓄电池6-GFM-200免维护医疗设备