

广东金悦诚蓄电池JYC品牌信源电池埃索EXOR12V18AH德尼欧INNOTEK

产品名称	广东金悦诚蓄电池JYC品牌信源电池埃索EXOR12V18AH德尼欧INNOTEK
公司名称	广东金悦诚蓄电池有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:广东金悦诚蓄电池JYC品牌 型号:广东金悦诚蓄电池JYC品牌 产地:广东金悦诚蓄电池JYC品牌
公司地址	翁源县官渡开发区翁城工业园（注册地址）
联系电话	0755-13510957922 13510957922

产品详情

信源蓄电池主要运用于: UPS不间断电源, 应急灯, 火灾报警, 安防门禁系统, 通讯设备, 太阳能路灯等后备电源。主要技术特点:免维护的设计采用高可靠的阀控密封式设计, 有效确保电池不漏(渗)液、无酸雾、不腐蚀, 并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液, 在使用时无需加水、补液和测量电解液比重。超长的使用寿命独有配方的板栅和合金设计, 有效抵抗极板腐蚀; zhuoyue的大电流放电特性, 可靠的快速充电性能, 优越的深度放电恢复能力。1、优异的荷电性能电池在加入电解液后即可装车使用, 免去你补充电的烦恼。

2、充足的电池容量保证了电池良好的高倍率、大电流启动放电性能。3、先进的合金配方采用高纯度多元铅基合金, 使板栅具有良好耐腐性能, 析气量小, 水损耗低, 自放电小, 保证了电池寿命长。

4、科学的板栅结构采用中极耳放射板栅设计, 降低电池内阻, 更有效的提高了电池的大电流启动能力。

5、选用优质的进口隔板选用电阻小, 耐腐蚀性强, 孔径小, 孔率高的进口PE隔板。6、外观设计先进新颖的电池整体结构设计, 确保电池美观大方, 装卸方便, 获得了国家专利 美国信源蓄电池有限公司座落于广州市白云高新技术产业科技园, 是研发, 制造高端环保型蓄电池的扬名国内外的企业; 我司先后被工商行政管理局评为“ ”产品“, 被评为“中国民营科技企业“等殊荣。美国信源蓄电池公司投资巨资建造的具有世界先进水平的, 占地面积达100,000余平方米的蓄电池生产工厂, 在美国加州理工学院(V-TRUST)技术研究中心的技术支持下, 实现全自动化监控生产, 年产规模达205MKWH; 我司拥有一批精干的研发。生产技术人员和先进生产。检测设备, 运用精密的测试技术及完善的管理体系, 严格对产品质量进行多重把关。确保每一个产品达到幼稚的品级。美国信源蓄电池公司严格执行国家安全生产管理体系, 通过了ISO9001;2008/ISO14001;2004质量和环境管理体系认证。公司产品自投放市场以来, 一直以性能可靠, 寿命长, 等特点深受广大用户的xinlai和好评, 美国信源先后被为“消费者xinlai的蓄电池质量品牌“厂商。其产品规格多样化。已满足客户的不同需求, 并能根据客户的要求设计生产, 接受国内外OEM/ODM订单。现已世界100多个国家及地区。公司核心价值观 客户始终把客户放在位, 关注客户需求, 并关注“客户之客户”的需求, 从而真正了解客户的业务, 帮助客户获得成功。成长与分享 当前的外部环境为公司的成长提供了绝好的机会, 公司的成长是客户、员工、股东

共同的利益所在，公司价值的成长应该为客户、股东、员工充分分享：

股东实现价值成长，分享企业的社会责任； 员工实现理想抱负，分享企业价值的成长；

客户获得优质服务，分享开放的资源平台。 持之以恒

“持之以恒、生生不息”是**的核心精神，也是**有别于其他企业的特点所在。

以远大的胸怀，设立长期目标，持续不懈地努力工作，一定能够获得后的成功。 核心竞争力

长期关注行业与网络技术发展积累的能力和创新能力 长期坚持客户积累的客户满意度和品牌形象

持续优化、高效的管理机制和流程体系 团队合作的、训练有素的人才队伍 信源蓄电池长时间闲

置不放电不充电，会使电解液内部出现固态物质，就是在电池内部电解液中出现白色固体，此物质为硫酸铅晶体，此晶体产生后很难再被还原会发生反应的活性物质。简单且明确的说就是极板周围被硫酸铅晶体所包围，阻止电池正负极板正常的反应，使信源蓄电池很难对外供电。广东省金悦诚蓄电池有限公司是一家具有多年生产，是研发、制造“环保型”蓄电池的大型生产企业之一，致力于为数据中心、通信网络等提供品质的蓄电池产品。公司秉承“，客户”的经营理念与目标，长期致力于新产品的研发和创新，给客户提供更可靠、更合适的产品和完整的整体电源解决方案。公司始建于2000年于广州白云区，因发展需要，于2008年在韶关翁源购地建新厂并于2009年，搬迁至新厂，位于广东省韶关市翁源县官渡开发区翁城工业园。占地面积达100,000平方米的现代化生产基地，多条全自动化监控生产线，采用的内化成环保工艺，无工业污水排放，检测和试验设备齐全。

公司拥有独立的研发中心以及生产部、品保部、市场部、售后服务部、采购部等。公司通过了ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境体系认证、GB/T28001-2001职业健康安全体系认证，多个系列产品通过CE、泰尔TLC、Rosh等认证。公司产品和服务区域覆盖全国各省市，全国七个大区服务中心及遍布各地市的维修站、服务热线，随时为客户提供、贴心的产品售前、售中、售后服务

金悦诚蓄电池有限公司深圳办事处，经销批发的UPS电池、太阳能电池、小型阀控式密封电池、太阳能电池消费者市场，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。金悦诚蓄电池有限公司经销的UPS电池、太阳能电池、小型阀控式密封电池、2v蓄电池系列、12v蓄电池系列，品种齐全、价格合理。金悦诚蓄电池有限公司实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。广东金悦诚蓄电池有限公司于2009年6月入户翁源经济开发区电源基地，2011年建成投产。公司占地130亩，累计投资2亿多元。金悦诚公司作为国内铅酸蓄电池行业的“黑马”，自投产以来，在多元化经销、技术设备转型升级和清洁生产等方面走出了一条成功的道路。在多元化经销方面，公司主动参与通讯、电力、城乡路灯等项目建设，大大降低中间销售成本;在转型升级方面，公司于2015年引进国际进的工艺设备，节省劳动力达30%，提高了工作效率，同时粉尘的排放也达到国际水准;清洁生产方面，公司严格按行业标准执行，做到无工业废水排放的要求，消除了很多矛盾，为企业可持续发展提供了保障。公司于2015年进行升级扩产，原有工艺升级改造，新车间引进生产线已完成安装及试运行，并已通过韶关市环保的验收。2019年产值达2.1亿元人民币，创税1330万元人民币。目前二期项目已启动建设，达产后，公司年产值将达10亿元以上，年税收5000多万元。广东金悦诚蓄电池有限公司拥有雄厚的技术力量及生产检测设备，已获得全国工业产品生产许可证，生产2V、6V、12V，容量在0.5Ah-3000Ah的阀控铅酸密封免维护电池金悦诚研究，生产高性能蓄电池极板，太阳能风光互补系统用蓄电池，高质量UPS和EPS及开关电源系统用蓄电池，以及动力强劲持久耐用的起动用免维护蓄电池。为日益发展壮大的太阳能，风力发电系统用户提供电力储备方案。为世界提供源源不断的高质量绿色电源产品分普通型和长寿命型，规格从7AH到3000AH，分别为12V，2V，6V，8V系列。广泛应用于：(1)太阳能路灯，风光互补离网发电系统，公路，铁路信号灯，船舶系统(2)UPS不间断电源，，应急照明、防火防盗报警系统(3)电信系统、直流开关电源、空气开关(4)电力系统、3G网络基站、内燃机车起动、照明(5)电动自行车、草坪车、广东金悦诚蓄电池有限公司，创建于2000年9月，是研发、制造环保型蓄电池，服务新能源（太阳能，风力）系统，不间断电源应用的扬名国内外的企业。2009年，金悦诚公司在广东省韶关市翁源县官渡开发区翁城工业园，投巨资建造的具有水平的，占地面积达100,000余平方米的蓄电池生产基地，自主专环保高效技术，引进设备和仪器，建成了多条全自动电池组装生产线及相应的检测设备，实现全自动化监控生产，年产规模达205MKWH。JYC蓄电池主要运用于：UPS不间断电源，应急灯，火灾报警，安防门禁，通讯设备，太阳能路灯等后备电源。广东金悦诚蓄电池有限公司JYC蓄电池主要技术特点:免维护的设计采用高的阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无酸雾、不腐蚀，并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液，在使用时无需加水、补液和测量电解液比重。长的使用寿命配方的板栅和合金设计，有效抵抗极板腐蚀；大电流放电特性，的快速充电性能，的深度放电恢复能力。 1、广东金悦诚蓄电池有限公司JYC蓄电池的荷电性能电池在加入电解液后即可装车使用，免去你补充电的烦恼。 2、广东金悦诚蓄电池有限公司JYC蓄电

池充足的电池容量保证了电池良好的高倍率、大电流启动放电性能3、广东金悦诚蓄电池有限公司JYC蓄电池的合金配方采用高纯度多元铅基合金，使板栅具有良好耐腐性能，析气量小，水损耗低，自放电小，保证了电池寿命长。4、广东金悦诚蓄电池有限公司JYC蓄电池的板栅结构采用中极耳板栅设计，降低电池内阻，更有效的提高了电池的大电流启动能力。5、广东金悦诚蓄电池有限公司JYC蓄电池选用的进口隔板选用电阻小，耐腐蚀性，孔径小，孔率高的进口PE隔板。6、广东金悦诚蓄电池有限公司JYC蓄电池外观设计新颖的电池整体结构设计，确保电池美观大方，装卸方便，获得了JYC蓄电池主要技术特点：免维护的设计采用高的阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无酸雾、不腐蚀，并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液，在使用时无需加水、补液和测量电解液比重。长的使用寿命配方的板栅和合金设计，有效抵抗极板腐蚀；大电流放电特性，的快速充电性能，的深度放电恢复能力。1、JYC蓄电池的荷电性能电池在加入电解液后即可装车使用，免去你补充电的烦恼。2、JYC蓄电池充足的电池容量保证了电池良好的高倍率、大电流启动放电性能3、JYC蓄电池的合金配方采用高纯度多元铅基合金，使板栅具有良好耐腐性能，析气量小，水损耗低，自放电小，保证了电池寿命长。4、JYC蓄电池的板栅结构采用中极耳板栅设计，降低电池内阻，更有效的提高了电池的大电流启动能力。5、JYC蓄电池选用的进口隔板选用电阻小，耐腐蚀性，孔径小，孔率高的进口PE隔板。6、JYC蓄电池外观设计新颖的电池整体结构设计，确保电池美观大方，装卸方便，获得了