

西安汤浅蓄电池 NP7-12 12V7AH消防主机用

产品名称	西安汤浅蓄电池 NP7-12 12V7AH消防主机用
公司名称	将金甲（西安）电源有限公司
价格	80.00/只
规格参数	品牌:汤浅蓄电池 NP7-12 型号:汤浅蓄电池 NP7-12 产地:深圳
公司地址	陕西省西安市浐灞生态区欧亚大道666号欧亚国际B座1519室
联系电话	18966683081

产品详情

西安汤浅蓄电池 NP7-12 12V7AH消防主机用

广东汤浅蓄电池有限公司成立于1996年，是株式会社杰士汤浅（下称“日本总部”）在中国大陆的生产“YUASA” NP、NPL、UXH、UXL系列阀控式密封铅酸蓄电池的大型生产基地，全面采用日本总部的铅酸蓄电池制造技术，秉承日本总部九十年开发、研究、制造铅酸电池的许多技术经验。

汤浅蓄电池-广东汤浅蓄电池（YUASA）营销中心成立于1998年，注册资金300万元，员工28名，是一家的工业电池综合服务公司。

从公司创立之初，就立足于为广大电源用户搭建一个电池系统的综合服务平台，不仅提供蓄电池系列产品的销售，同时还为客户提供技术咨询、技术服务、工程安装等服务项目。其中包括：蓄电池的选型设计、安装调试、售后服务及电池柜等配套设备的一条龙服务。

今年公司引进国外的5S管理方案，结合我国国情传统的人文精神，坚持“团结一致、相互协调、奋发向上、超越自我、勇于进取、商道即人道”的企业精神，致力于建设具有东方企业特色的人文精神。公司完善的服务体系和过硬的产品在UPS不间断电源界享有盛名。公司在建立了快速绿色服务通道，点对点跟踪服务。公司将以“诚信方能大智慧，客户至上，品质，服务”为标准高品质的服务社会。

广东汤浅蓄电池有限公司是日本汤浅株式会社在大陆的生产“YUASA”（汤浅蓄电池）NP、NPL、UXH、UXL系列阀控式密封铅酸蓄电池的大型生产基地，选用日本汤浅先进的铅酸蓄电池制造技术，遵循日本汤浅蓄电池九十年开发、研讨、制造铅酸蓄电池的许多技术经历。主要产品有阀控密封铅酸蓄电池、汽车起动性蓄电池、摩托车用蓄电池及锂电池等 Product description: 极低的电解液比重。

西安汤浅蓄电池 NP7-12 12V7AH消防主机用产品特点

- 1、维护简单：充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。
- 2、持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）
- 3、安全性能优越：由于过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的破裂。
- 4、自放电极小：用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在 小。
- 5、寿命长（设计寿命3~6年）经济性好：电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防落，所以是一种寿命长、经济的电池。
- 6、内阻小：由于内阻小，大电流放电特性好。
- 7、深放电后有优良的恢复能力：万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

西安汤浅蓄电池 NP7-12 12V7AH消防主机用汤浅NP系列

内容简介：汤浅蓄电池NP系列，无游离酸，电池可倒放90°安全使用。极低的电解液比重，延长寿命。严格的选材及先进的制造工艺，使自放电极小。极低的浮充电流，保证寿命。密封反应效率高。

设计寿命：汤浅蓄电池NP系列24Ah以下5年，24Ah以上6年（含24Ah）。

应用范围

汤浅蓄电池主要应用于通讯设备 不间断电源 应急灯 电子系统 警报系统 太阳能系统 玩具 控制设备等。

产品型号 汤浅NP系列

内容简介：汤浅蓄电池NP系列，无游离酸，电池可倒放90°安全使用。极低的电解液比重，延长寿命。严格的选材及先进的制造工艺，使自放电极小。极低的浮充电流，保证寿命。密封反应效率高。设计寿命：汤浅蓄电池NP系列24Ah以下5年，24Ah以上6年（含24Ah）。

西安汤浅蓄电池 NP7-12 12V7AH消防主机用设计浮充寿命：

24Ah 10年(20)/6年(25)

<24Ah 5年(25)

线性变换原理线性变换原理.线性变换的原理很简单，比如说，在工程测量中，常会遇到4-20mA的传感器，如压力传感器或位移传感器等，要转换为0-50MPa的物理量。用高中学过的直线方程两点式就可以了。已知两点（4，0）和（20，50），求（x,y）。线性变换子程序以下介绍线性变换的子程序编写。新建一个功能块（如FC30），在FC30中编写线性变换子程序。如.1所示为线性转化子程序输入变量。，为了便于使用，输入变量的数据类型都定义为浮点数。

销售服务内容：送货服务根据客户的需求，在规定的时间内将符合标准要求的电源产品及相关设备送到客户的地点。安装调试根据客户的要求，我方工程师可在现场将电源按照产品安装使用说明书及客户的有关要求安装，并调试运行正常。

现场培训安装调试完成后，我方工程师进行现场培训，向其传授说明设备的性能和使用操作流程。技术培训我公司可为使用方的工程师技术人员或使用人员提供相关技术培训，培训方式采取安装现场讲解与培训结合，使用户可独立操作并判断一般性故障问题。维护服务设备的免费保修期，设备提供终生维护服务，在免费保修期内，若我公司提供设备出现故障，将无偿更换由于原材料缺陷及制造工艺等问题而损坏的相应部件。备件更换对由于硬件质量问题造成的硬件自然损坏，我公司提供现场服务，免费维修更换损坏的硬件，由于买方人为原因造成的硬件损坏，我公司有义务对损坏的硬件作有偿更换。故障响应

汤浅蓄电池NP系列：无游离酸，电池可倒放90°安全使用。极低的电解液比重，延长寿命。严格的选材及的制造工艺，使自放电极小。极低的浮充电流，保证寿命。密封反应效率高。24Ah以下5年，24Ah以上6年（含24Ah）。

汤浅蓄电池NPL系列：特别设计的长寿命电池，在25℃时设计寿命可达10年（38Ah以下7-10年）。

汤浅蓄电池UXF系列：前置端子的设计，提供了快速、安全的安装和便利的维护。设计寿命10年以上。

汤浅蓄电池NPH系列：是专为满足高率放电需求而设计的。与普通的NP型号电池相比，NPH系列的大电流放电功率高出50%。设计寿命5年。

汤浅蓄电池UXL系列：无游离酸，电池可倒放90°安全使用。设计寿命15年。

汤浅蓄电池UXH系列：与类似产品比较，能量密度（wh/L,wu/Kg）提高约15%，因而放电更持久，高率放电性能更理想。设计寿命10-12年

汤浅蓄电池SWL系列：适合高功率放电。设计寿命7-10年。

汤浅蓄电池SW系列：适合高功率放电。设计寿命3-5年。

西安汤浅蓄电池 NP7-12 12V7AH消防主机用

西安汤浅蓄电池 NP7-12 12V7AH消防主机用