

SANTAK山特蓄电池C12-100/12V100AH详情

产品名称	SANTAK山特蓄电池C12-100/12V100AH详情
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特 型号:12V100AH 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

山特蓄电池12v65ah详细参数。山特蓄电池12v65ah详细参数

使用寿命长

在20环境下，FM系列小型密封电池浮充寿命可达35年，FM固定型密封电池浮充寿命可达810年，FML系列电池浮充寿命可达10年，FMH系列电池浮充寿命可达10年，GFM系列电池浮充寿命可达15年。

自放电率低

采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在20的环境下，KSTAR蓄电池在6个月内不必补充电能即可正常使用。

导电能力强

采用铜芯镀银端子及特别设计，保证电气性能。

适应环境能力强

可在-20+50的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。

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。

的销售，的服务，为您的单位，公司，家庭提供安全可靠的电源解决方案。公司现有中以上工程师10名，以解决客户在产品使用过程中产生的故障和问题，24小时到达客户现场。所有安装调试人员均是经过

技术培训并考核通过后方可上岗。另外我司在全国各地均设有办事处，定期为客户的UPS电源系统进行例行维护，尽量使UPS电源系统的使用寿命大化，运行状态达到化。我们承诺：三年内产品出现质量故障后，我们会时间派就近维修人员赶往现场，从出现故障到完全修复不超过24小时，不收取任何费用！国内范围内上门安装调试，送货上门，免运费。凡我公司售出产品均享有3年质保，36个月内出现任何质量问题（人为除外）我公司将免费更换。我们的客户：公司长期为中国移动/中国电信/北京工商银行/安徽省交通/中石化安徽分公司/合肥市检察院/中国水产科学院/哈药集团等国营企事业单位提供优良供应各品牌蓄电池，工厂直接供货。价格优势明显，客户反映良好。我公司还在全国各地设立了专门的电池电源日常维护人员定期为各大单位的电源蓄电池例行维护及保养，使电池电源的寿命大化。赢得了客户的!公司文化:公司以“专注电源,用心服务”为核心价值,一切以用户需求为中心,希望通过水平和不懈努力,重塑形象,为产品推广文化发展提供服务指导本公司主要销售以下产品：1:德国阳光蓄电池（进口）2：大力神蓄电池 3：美国德克蓄电池 4：山特蓄电池 5: BB蓄电池 6：蓄电池 7：汤浅蓄电池 8：友联蓄电池 9：松下蓄电池10:山特UPS电源 11艾默生UPS电源 12：APCUPS电源 13：科士达蓄电池 14. 华科蓄电池15.希尔特蓄电池（进口胶体）16.赛特蓄电池 17：海盗蓄电池 18：美国非凡蓄电池19：德国荷贝克蓄电池；美国海志蓄电池公司销售方向【华北】北京市天津市河北省山西省内蒙古自治区【东北】辽宁省吉林省黑龙江省【华东】上海市江苏省浙江省安徽省福建省江西省山东省【中南】河南省湖北省湖南省广东省广西壮族自治区海南省【西南】重庆市四川省贵州省云南省西藏自治区【西北】陕西省甘肃省青海省宁夏回族自治区新疆维吾尔自公司承诺：公司所有产品一年包换，三年保修，无论你订购的数量多还是少公司都会派工程师上门安装设计，（工程师一切费用都由公司承担）我们的宗旨：追求，客户至上，服务为先 我们的管理理念：人性化、制度化、科学化、化我们的经营理念：以先进技术服务于客户——创造价值、创造双赢 我们的服务理念：一切以客户的成长为根本我们的作风：激情、团结、诚信、共赢、奉献、负责任 我们的市场观：把客户的建议和意见当作学习和研究的

山特蓄电池

- 1) 免维护：采用电池槽盖、极柱双重密封设计，吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，不必定期补加水或硫酸，整个寿命期间无需补液维护。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情况下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。
- 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蓄电池内部而破坏蓄电池性能，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
- 3) 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可竖立、旁侧、或端侧放置。
- 4) 寿命长：在20 环境下，电池浮充寿命可达3--5年。
- 5) 自放电率低：采用的Pb-Ca多元合金，提高了氢析出过电位，降低了蓄电池的自放电率，在20 的环境下，蓄电池在6个月内不必补充电即可使用。耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6) 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。
- 7) 安全性能优越：由于极端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。
- 8) 内阻小：由于内阻小，大电流放电特性好。
- 9) 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。
- 10) 适用性极强：在-20c-+50c的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，高原性气候。

11) 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输。