

山特蓄电池C12-120-AH 城堡系列

产品名称	山特蓄电池C12-120-AH 城堡系列
公司名称	北京信诺盛源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:山特 型号:C12-120-AH 产地:深圳
公司地址	北京市房山区石楼镇吉羊村西16幢-1076 (集群注册) (注册地址)
联系电话	010-80107226 15712855338

产品详情

山特电池C12-120-AH 城堡系列产品

北京市信诺盛源北京市信诺盛源高新科技有限责任公司一家从业UPSups电源、可调稳压电源、电池、发电机组、EPS开关电源、主机房机房精密空调的代理商、市场销售、服务项目为一体的科技企业，专注于为互联网及通信系统给予网络信息安全和全方位的管控解决方法。信诺盛源企业自创立至今，在众多同事及客户的适用与协助下，与中国众多开关电源生产商维持着优良的合作关系，服务项目行业覆盖全国各地。企业“以服务项目促市场销售，以产品质量求发展趋势”为核心理念，从售前服务咨询热线、当场电力工程自然环境勘测、开关电源商品设计方案；到售后服务安装调节、商品应用维护保养、客户技术培训、按时为顾客追踪电话回访等，均由阅历丰富的技术人员承担。经历两年的艰苦自主创业,在企业谨向的拼搏下,一直秉持着将高质量的设备和周到的业务给予给众多客户,获得开关电源维护服务项目权威专家的称赞,让消费者真真正正获得稳定性、易用性的互联网总体开关电源维护解决方法。企业要求的总体目标是逐步完善本身,满足客户,在企业发展全过程中,根据品牌推广的行业扩展与技术开发的健全,进一步塑造系统化企业的优良风采,在获取客户令人满意与信赖使得企业持续发展发展,以实现消费者的令人满意,是大家绝不不变的服务保证。经营管理理念:

诚实守信实干、开拓进取、互相支持、长期性协作,与用户共同成长!

优良的信誉度、高品质的商品、承担的心态、高超的工艺为客户保持的使用价值!服务宗旨:客户满意是人们一直的追求完美,为顾客创造财富是咱们的总体目标。高新科技有限责任公司一家从业UPSups电源、可调稳压电源、电瓶、发电机组、EPS开关电源、主机房机房精密空调的代理商、市场销售、服务项目为一体的科技企业，专注于为互联网及通信系统给予网络信息安全和全方位的管控解决方法。信诺盛源企业自创立至今，在众多同事及客户的适用与协助下，与中国众多开关电源生产商维持着优良的合作关系，服务项目行业覆盖全国各地。企业“以服务项目促市场销售，以产品质量求发展趋势”为核心理念，从售前服务咨询热线、当场电力工程自然环境勘测、开关电源商品设计方案；到售后服务安装调节、商品应用维护保养、客户技术培训、按时为顾客追踪电话回访等，均由阅历丰富的技术人员承担。经历两年的艰苦自主创业,在企业谨向的拼搏下,一直秉持着将高质量的设备和周到的业务给予给众多客户,获得开关电源维护服务项目权威专家的称赞,让消费者真真正正获得稳定性、易用性的互联网总体开关电源维护解决方法。企业要求的总体目标是逐步完善本身,满足客户,在企业发展全过程中,根据品牌

推广的行业扩展与技术开发的健全，进一步塑造系统化企业的优良风采，在获取客户令人满意与信赖使得企业持续发展，以实现消费者的令人满意，是大家绝不变的服务保证。经营管理理念：诚实守信实干、开拓进取、互相支持、长期性协作，与用户共同成长！优良的信誉度、高品质的商品、承担的心态、高超的工艺为客户保持的使用价值！服务宗旨：客户满意是人们一直的追求完美，为顾客创造财富是咱们的总体目标。

详细描述

山特UPS电池(山特电瓶)引入规范美国山特充电电池MF系阀控密闭式铅酸电池合乎如下所示规范 · JIS C 8707-1992 负极消化吸收密封性固定不动型铅酸蓄电池规范 · JB/T8451-96 我国机械制造业规范 · YD/T 799-2002 我国通讯国家标准 · DL/T 637-1997 我国通讯国家标准 2、山特UPS电池(山特电瓶)主要用途 · ups电源 军事力量开关电源 · 医疗器械 视频监控体系 · 通讯设备 航空公司/远洋航行体系软件 · 石油工业 发电厂/发电厂等 3、山特UPS电池(山特电瓶)铅酸电池特点 · 免维护保养(使用寿命期间不用电解硫酸铜放水)。 · 应用严苛的生产工艺流程，单个工作电压效率性佳。 · 选用独特极柱铝合金，耐腐蚀功能及深循环体系功能好，锂电池寿命很小。 · 吸附式玻纤技术性使汽体复合型高效率达99%且内电阻低，大工作电流充放电功能优质。 4、山特UPS电池(山特电瓶)铅酸电池安装规定 · 美国山特充电电池应用前查验充电电池外型有无裂纹，损坏，液漏状况，一经发现应立即找到缘由或完成拆换。 · 美国山特充电电池应安装在杜绝明火，热原(超过2M)的地区，务必有优良的排气管自然通风标准，应保证充电电池运作的环镜温度在15-25度。促使充电电池有较长的使用期限。 · 电流工作电压，时间务必按生产商要求实行，充电电池防止过度充电过充放电。 · 运送，安装，应用全过程中应防止充电电池正，负级短路故障。 5、山特UPS电池(山特电瓶)铅酸电池应用常见问题 · 拆卸美国山特充电电池应由的技术人员进行，若因机械设备毁坏充电电池液压沾到肌肤或衣服上。马上用自来水清洗。假如溅入双眼，要尽早用很多的自来水清洗并立刻上医院门诊减轻。 · 不一样容积，不一样厂家或新老不一样的充电电池切勿混合使用。 · 勿用花纤布或海绵擦洗美国山特充电电池机壳。 · 美国山特充电电池停搁6个月之上，应用前务必开展填补电。 6、山特UPS电池(山特电瓶)铅酸电池规格型号电池型号 额定电流 长(mm) 宽(mm) 高(mm) 净重(kg) 山特24AH 12V 1 山特38AH 12V 5 山特65AH 12V 340 山特100AH 12V 405 7、山特UPS电池(山特电瓶)充放电特点 6GFM系列产品密封性充电电池具备的较好的充放电特点，尤其是大工作电流充放电的特点更加优异。充电电池自放电的容积在于充放电电流量，停止工作电压和充放电时间。不一样充放电率的充放电特性和停止工作电压挑选如下图： 8、山特UPS电池(山特铅酸电池)锂电池寿命特点 充电电池存储时的锂电池寿命特点如下图： 9、山特UPS电池(山特电瓶)电池充电特点 6GFM系列产品密封性充电电池规定选用过流保护恒流源的快速充电方式开展电池充电。在自然环境数为25 的标准下，优良的浮充工作电压为 $13.6 \pm 0.1V$ 台X数量，电池充电进行时的工作电流应局限在0.25C10A的范畴内。恒流源电池充电特点(25)如下图：山特UPS电池(山特电瓶)在不一样的温度下，适合的蓄电池充电恒流源值可按住所显示，找到整组充电电池的恒流源浮充工作电压值(蓄电池充电工作电压X锂电池组中的充电电池数量)。

我企业主要是运营UPS电源，电池，机房精密空调

山特蓄电池C12-120-AH 城堡系列