

KE蓄电池SS12-55 12V55AH放电电压

产品名称	KE蓄电池SS12-55 12V55AH放电电压
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:KE蓄电池 型号:SS12-55 参数:12V55AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

KE蓄电池SS12-55 12V55AH放电电压

KE蓄电池资料服务：1、随产品提供产品使用说明书及安装说明书。2、根据用户要求设计安装，并提供产品设计安装图纸。3、根据用户要求提供产品的有关性能资料及各种特性曲线。4、提供培训用户所需的培训教材及相关资料。

KE蓄电池技术支持服务：本公司提供的技术服务包括电话支持及现场支持两种，用于协助用户设备故障及时得到解决，保证设备可靠、稳定的运行。1、电话支持服务A、用户在维护过程中，出现由于设备引起的技术故障，而导致无法正常工作，可通过电话向本公司提出服务要求。B、维护工程师组成电话支持小组，以最快的时间响应用户的服务要求，回答用户提出的问题，协助与指导用户制定解决的方案。2、现场支持服务A、在电话支持无法妥善解决问题的情况下，我方将在48小时内派技术人员到达现场协助用户排除故障。B、对于在保修期内的产品，在保修期内，我方将无偿更换由于原材料、设计及制造工艺等技术问题和质量问题而发生故障的产品，并在买方无法处理的主要问题，免费提供更换服务，及时解决产品存在的各种问题和产品的修理问题。

C、对于保修期满的产品，我方仍按买方的要求提供对任何出现故障的设备进行维修服务，修理不好的产品及时以最优惠的价格更换。

电力行业专用KE电池用途有哪些？

APC ups电源电源的初次充电称为初充电，初充电对apcups电源的运用寿命和电荷容量有很大的影响。若充电缺乏，则apc ups电源电荷容量不高，运用寿命也短；若充电过量，则apcups电源电气功能尽管好，

但也会缩短它的运用寿命，所以新apc ups电源要小心翼翼地初充电。关于一般apc ups电源在运用前必定要按充电标准进行初充电。关于干荷电铅apcups电源，按运用说明书，尽管在规则的两年贮存期内若需运用，只需参加规则密度的电解液放置15min，不需要充电即可投入运用。可是，若是贮存期超越两年，因为极板上有些氧化，为了进步其电荷容量，运用前应进行弥补电，充电5h-8h后再用。

前几天有个用户问我们KE电池的工程师铅酸KE蓄电池广泛使用的途径有哪些？下面我们KE蓄电池的工程师就给大家告诉铅酸KE蓄电池广泛使用的途径有哪些？

答：在通信系统、电力系统、应急灯照明系统、自动化控制系统、消防和安全警报系统、太阳能、风能系统、计算机备用电源、便携式仪器、仪表、医疗系统设备、电动车、电动工具等都能用到蓄电池，KE电池是大家最好的选择，价格便宜，使用性能好。也是大品牌，是日本技术，中国沈阳制造。我公司为沈阳KE蓄电池的代理，沈阳KE电池有限公司是KE集团唯一的中小型阀控式铅酸蓄电池的生产基地。它采用日本KE公司的生产技术和设备，并配以先进的监测系统，生产具有国际先进水平的阀控式铅酸蓄电池。产品销往世界50多个国家和地区，赢得了广泛的赞誉。

质保规则

供方责任：38AH(含38AH)以上蓄电池，质保期为三年，三年出现任何非人为质量问题，免费更换全新的同品牌同型号规格的蓄电池.非人为质量问题包括：运输过程中造成的电池破损、鼓包、漏液、电池电压范围异常、接线端子变形等.客户责任：1.客户可凭我公司的采购合同编号，并提供破损蓄电池详细照片，客服通过验证后立即向客户免费派发指定型号的蓄电池.2.客户在收到更换的全新蓄电池后，请立即将损坏的蓄电池发往供货公司.

适用领域：备用电源

12V 7AH—242AH

应用：电信、通用应用、不间断电源（UPS）、其他浮充应用

公司专业经营产品：

松下蓄电池、汤浅蓄电池、阳光蓄电池、荷贝克蓄电池、圣阳蓄电池、大力神蓄电池、CSB蓄电池、非凡蓄电池、海志蓄电池、OTP蓄电池、理士蓄电池、冠军蓄电池、友联蓄电池、梅兰日兰蓄电池、GNB蓄电池、山特UPS电源、艾默生UPS电源、梅兰日兰UPS电源、APC电源、四通电源、伊顿UPS电源、山顿UPS电源等等系列产品。

Because of the web resources are limited, specific battery model, parameter and consultation please call price. We also provide customers with technical advisory services, load, delay your time, etc., we have professional engineers to provide you with a ups power supply, battery solutions, allows you to really look carefree!

由于网页资源有限，具体电池型号、参数、价格咨询请致电。另外我们还为客户提供技术咨询服务，说出您的负载、延时时间等，我们会有专业的工程师为您提供ups电源、电池解决方案，让您真正的后顾之忧！

- 1) UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁。
- 2) 切勿带感性负载，如点钞机、日光灯、空调等，以免造成损坏。
- 3) UPS的输出负载控制在60%左右为最佳，可靠性最高。
- 4) UPS带载过轻（如1000VA的UPS带100VA负载）有可能造成电池的深度放电，会降低电池的使用寿命，应尽量避免。
- 5) 适当的放电，有助于电池

的激活，如长期不停市电，每隔三个月应人为断掉市电用UPS带负载放电一次，这样可以延长电池的使用寿命。6) 对于多数小型UPS，上班再开UPS，开机时要避免带载启动，下班时应关闭UPS；对于网络机房的UPS，由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也必须全天候运行。

7) UPS放电后应及时充电，避免电池因过度自放电而损坏。