

Baace恒力蓄电池CB120-12 12V120AH 电力电网

产品名称	Baace恒力蓄电池CB120-12 12V120AH 电力电网
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Baace恒力 型号:CB120-12 类型:铅酸 密封 免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

Baace恒力蓄电池CB120-12 12V120AH 电力电网

江西恒力电池科技有限公司成立于2002年7月12日，注册资金1000万元，座落于素有“才子之乡”美誉的抚州金巢经济开发区迎宾大道128号，东邻金凤路，西接中春实业，南临江铃底盘厂，北靠迎宾大道，占地面积近120亩，现有员工1000多人。距省会南昌80公里、昌北机场128公里。上福银高速和抚吉高速不到5分钟车程，到向乐及向莆铁路20分钟车程，316国道就从公司旁边经过，具有人才集中、交通便捷等优势。

电池工业是新能源领域的重要组成部分，是全球经济发展的一个新热点，2006年，美国科技计划中有两项为电池项目，铅酸蓄电池行业销售总额的三分之一，与电力、交通、信息等产业发展息息相关，在汽车、叉车等运输工具和大型不间断供电电源系统中处于控制地位，是社会生产经营活动和人类生活中不可或缺的产品。铅酸蓄电池产业是二十一世纪有发展前途和应用前景的新型绿色能源体系，同时关系到国家可持续发展战略的实现。

近年来，铅酸蓄电池技术不断发展，产品日臻成熟。起动电池结构逐步优化升级，免维护蓄电池广泛使用、仍然是军用、民用交通运输装备的重要电源装置，为我国成为世界主要汽车生产国起到重要支撑作用。阀控电池、胶体电池等作为备用电源、大型储备电源的核心部件，其生产已成为国民经济发展中重要的基础性产业。铅酸蓄电池行业大有可为。

前，铅酸蓄电池的用量大约占整个二次电池用量的80%以上，其技术发展呈现三大趋势。

一是生产免维护电化学系统。目前，只有阀控密封式铅酸蓄电池能满足这个要求，阀控密封式铅酸蓄电

池大大减少了蓄电池的维护甚至完全免维护，因此，它比富液式蓄电池维护成本低，使用方便。在循环寿命和比能量输出方面，阀控密封式铅酸蓄电池也有进一步提高的可能。

二是提高输出功率。当前，一般采用包铅的铜扩展式板栅替代负极铅板栅来提高输出功率。另外一个发展较快的设计趋势是采用卷绕式箔片极板的高功率蓄电池。例如，美国EXIDE公司开发了汽车启动用卷绕式VRLA电池，西班牙EXIDE公司开发了高能Orbital阀控密封式铅酸蓄电池。作为提高铅酸电池比功率和比能量的目标，更的改进技术是双极式极板铅酸蓄电池。

三是提高铅酸蓄电池的可靠性。铅酸蓄电池的可靠性来自生产技术，也来自充电方法。采用适用于各种类型蓄电池的充电方法，提高其循环寿命，是蓄电池技术发展的另一个重要趋势。铅酸蓄电池的高安全性、宽适应性、降低能耗以及高功率、轻量化、小型化是铅酸蓄电池发展的方向。

同时，铅酸蓄电池的生产企业必须进一步提高蓄电池的免维护性能，研究新技术、新工艺，完善阀控密封式铅酸蓄电池的循环寿命和高比能量技术。

公司以“品质zhuoyue、行业、信誉为本、以质取胜。”为经营宗旨和方针。长期以来一直将人才梯队建设视为可持续发展的源动力；奉行以人为本、唯才是用、人尽其才的理念，聚集了一大批的管理和技术人才，为生产的产品和创造的服务奠定了扎实的基础。

UPS广泛应用于信息、通信、电力、金融、政府、制造业、交通运输、医疗卫生、公共安全等众多领域。随着信息产业在国民经济中的地位越来越重要，我国将进一步加大在各行业特别是信息、通信、电力、金融、政府、制造业、交通运输、医疗卫生、公共安全等领域的信息化建设投资，下游领域信息化建设步伐的加快，必然带动市场对UPS的需求。近年来，发达国家和地区加速向我国进行制造业转移，国际厂商如伊顿、施耐德、艾默生、西门子等均在我国投资设厂。前瞻性较强的本土企业将充分把握住国际产业转移的大好机遇，学习沿技术和管理理念、引进高端人才和先进设备、扩大生产规模、提升产品质量、降低成本、积累经验，逐步提高国际市场份额。