

赛能蓄电池SN-12V100CH 6-GFM-100详细参数

产品名称	赛能蓄电池SN-12V100CH 6-GFM-100详细参数
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/只
规格参数	品牌:赛能蓄电池 型号:SN-12V100CH 产地:德国
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

赛能蓄电池SN-12V100CH 6-GFM-100详细参数

赛能公司以德国先进的设计理念和生产技术为指导，拥有一批精干的研发、生产技术人员和先进的生产、检测设备，运用精密的测试技术及完善的管理体系，严格对产品质量进行多重把关。赛能公司是国家发改委/全球环境基金/世界银行/中国可再生能源发展项目指定的合格电源供应商;已顺利通过ISO9001：2000质量管理体系认证和欧盟CE/ROHS认证;并荣获由中国互联网中心新闻办网络总局/国家商务部市场运行司授予的“中国信用企业认证体系示范单位”称号。产品自投放市场以来，一直深受广大用户的信赖与好评，“赛能”先后被评为“消费者信赖的蓄电池质量品牌”。

佛山赛能新能源有限公司是德国赛能（国际）控股有限公司的旗下中国控股子公司，成立于1995年，是德国赛能（国际）控股有限公司旗下中国子公司，是德国，香港，中国大陆三方合作的设计，公司座落在珠三角重要工业城市—佛山，其生产基地—佛山赛能新能源有限公司位于佛山三水大塘工业区，主要致力于免维护铅蓄电池，太阳能系统及主配件产品的研发，生产，销售和服务。创业以来，在德国

赛能强劲的技术支持下，凭着十多年来丰富的市场、管理经验和雄厚的综合实力，“赛能（Sinonteam）”已成为国内外享有较高知名度的优质蓄电池品牌，“阳光赛能（Sunnysinon）”品牌亦是太阳能新能源领域中的品牌。

生产规模难平衡从2004年起，在国家政策的带动下，我国风电整机产业以中国式的速度实现跳跃式发展。截至目前，整机厂商至少达到了80多家，多数企业的规模和产能逐年扩大，并且眼下也不用为风机销路发愁。随着中国政府向世界作出承诺：争取到2020年我国的非化石能源占一次能源消费比重达到15%左右，单位GDP碳排放比2005年下降40%-45%，风电整机厂商的热情再一次被激发。毋庸置疑，风电行业即将蓬勃发展，但要想使前进的道路更加平坦，还须应对好以下挑战。

风电领域内常常充斥着乐观的情绪，随着国家七个千万千瓦级风电基地的确定，整机厂商一般按照就近建设生产基地的原则，迅速扩张生产规模，摊子普遍铺得比较大。

然而，规模的扩大就像把剑，如果风电产业的发展如预期那样顺利，则整机厂商可以抓住这个难得的机遇，增加销售额，大规模使企业受益。如果风电产业的发展出现停滞的情况或者类似经济危机的局面产生，则庞大的规模就变成了企业的累赘，流动资金短缺将不可避免。

哪些因素会影响风电产业的生产规模？

公司设有专业的品质部，下设IQC、IPQC、QA、QE、OQC、化验室、电检室、半成品及成品检测室八大检测部门，对电池的各项技术指标进行严格监控，并且确保从原料入仓到产品生产、出库，每一道程序都严格按照ISO9001：2000质量体系运作。

赛能公司是一家充满活力和竞争意识的现代化企业，创业以来，公司一直坚持“以人为本、质量为根、品牌兴企”的发展战略，创建了以“诚信、拼搏、务实、创新”为核心的企业文化，全力以赴跟进时代的步伐，满足客户的需求。赛能愿与国内外各界朋友精诚合作，携手共创绿色能源事业！