

长海斯达蓄电池6FM-100 6FM系列参数

产品名称	长海斯达蓄电池6FM-100 6FM系列参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

长海斯达蓄电池6FM-100 6FM系列参数

产品特点： 维护简单 本系列电池采用耐腐蚀性能好的特种铅钙合金作板栅，采用超细玻璃纤维作隔板，利用阴极吸收技术，实现内部氧的循环复合，因此电池实现了密封，在整个寿命期间无须定期补水或补酸等维护。 安全可靠 全阀开闭阀性能，寿命长久，既可以放出由于操作失误或过充电引起的过多气体，保证了安全，又可防止外部气体或火星进入电池内部引起自放电或爆裂。 自放电小 因电池采用特种合金作板栅，并对隔板电解液及各生产工序的杂质进行严格的控制，所以自放电极低。 电池室温下静置28天自放电小于3%。

密封可靠 采用进口树脂胶，与ABS形成腐蚀性密封，且胶固化后韧性极好，因此确保不漏酸。 内阻小 极板、汇流排、极柱等采用优化设计，隔板电阻也极低，因此电池内阻小，大电流放电性能好。

恢复性能好的板栅合金，优良稳定的工艺，独有配方的电解液添加剂使得电池深放电后只要充分充电，电池容量基本不降低。 工作温度范围广 目前，我们蓄电池厂家常用的蓄电池主要分为三类，分别为普通蓄电池、干荷蓄电池和免维护蓄电池三种。 1) 蓄电池厂家销售普通蓄电池；它的主要优点是电压稳定、价格便宜；缺点是比能低(即每公斤蓄电池存储的电能)、使用寿命短和日常维护频繁。 普通蓄电池的极板是由铅和铅的氧化物构成，电解液是硫酸的水溶液。品质高、寿命长。液酸蓄电池因其电解质是稀硫酸液，酸液不仅腐蚀性大，易使极板硫化，而且产品存在酸液分层不均而出现自放电大等问题；也因电池内液酸的颠簸、振动而不断的冲刷极板，容易使极板表面活性物质脱落、沉积而出现蓄电池内部短路；震动、碰撞、大负荷使用等原因极易引起蓄电池极板弯曲变形、破损等，致使蓄电池无法正常使用。

中船重工第七一二研究所是科研单位，是国内

的电力推进装置研究所。长海新能源公司依托七一二研究所的研发和人才优势，使公司具备国内的研究平台和技术实力。公司研制、生产的 蓄电池、密封阀控式铅酸蓄电池、牵引电池和绝缘化工材料等产品，广泛应用于铁路、船舶、电力、牵引机车、机电、家电及相关武器装备等领域。公司是舰船动力电池行业的领跑者，也是国内铁路电池和船舶电池的主要供货单位。牵引电池是我公司利用技术，自主研发的新一代高性能蓄电池，具有工艺**、容量大、寿命长、维修率低等显著优点，具备成为升级换代产品的优势。

“技术、管理”是公司的追求。公司将通过创建创新团队、实施绩效管理，打造成行业乃至国内的现代化企业，并最终进入资本市场。公司秉持“创新团队、人生”的发展理念，为每一位员工提供事业发展的平台，实现在学习中创新，在创新中超越。长海新能源将以顾客日益严格的要求为创新动力，力求公司与顾客共同进步、为顾客创造价值。

公司秉承传统，高度重视产品质量工作。公司的质量方针是：追求、打造精品、顾客满意。公司致力于不断提升产品质量，满足顾客需求。公司按照GB/T19001-2008《质量管理体系要求》建立了体系，并获得质量管理体系证书。并按照GJB9001B-2009《质量管理体系要求》和GB/T19001-2008《质量管理体系要求》建立了体系。目前公司正在建立环境管理体系、职业健康安全管理体系和7S三大体系，创优美工作环境、树企业形象。

“天高任鸟飞，海阔凭鱼跃”。未来，长海新能源期望通过不断在化学电源、绝缘材料和新能源、新材料方面的努力，成为铁路、船舶、牵引电池等领域化学电源供应的**企业和舰船动力电池与高端绝缘材料行业的。

7、8月份，各上市公司陆续发布了2016年半年度报告。长海斯达蓄电池6FM-100 6FM系列参数财务报表代表着一个公司的运营状况以及盈利情况，是**了解一家公司经营情况的**途径，而同行业内多家企业的年中报情况，在一定程度上反应了市场风向，有助于人们对市场行情的了解与把控。现在，编辑就为大家展现部分动力电池企业的年中报分析，以助大家更好的认识、分析和研究动力电池行业。1.国轩高科2016年中国新能源汽车产业仍然保持高速增长，市场整体态势良好。国轩高科于2015年度投资建设的合肥二期、南京工厂、苏州工厂逐步投产，动力锂电池产能进一步释放，有效保证了新能源汽车市场的供应，其主营业务利润和归属于上市公司股东的净利润同期对比呈现大幅增长。其实早在2016年4月27日，国轩高科股份有限公司（以下简称“国轩高科”）发布的《2016年--季度报告正文》中就做了公司的半年度业绩预告，预计2016年1-6月归属于上市公司股东的净利润变动区间为50,853.99万元-61,909.2万元，这一预告是否准确呢？现在，根据快报，我们可以得知，国轩高科16年上半年实现营业总收入2,399,383,025.90元，较去年同期增加了1,507,781,277.57元，增长幅度为169.11%，实现营业利润624,934,685.29元，同比上升136.08%，实现归属于上市公司股东的净利润533,058,420.67元，同比上升141.09%，与其早先的预告是相符合的。2.新宙邦2016年上半年，深圳新宙邦科技股份有限公司（以下简称“新宙邦”）围绕“聚焦战略客户，压强重点项目，持续优化流程、强化速度效益”的工作主题，深入贯彻落实“聚焦、速度、效率、效益”的核心思想，紧紧抓住新能源汽车行业发展机遇，并且依托多年来的技术创新与研发积累，主营业务稳步发展，外延式发展稳步推进，上半年经营业绩实现了**增长。新宙邦上半年实现主营业务总收入67,695.64万元，同比增长72.59%；实现净利润12,450.91万元，同比增长203.31%；其中，电容器化学品业务受下游市场需求不景气的影响，同比下降11.27%，实现营业收入16,499.21万元；锂离子电池电解液及功能材料业务受益于新能源汽车产销量**增长对动力锂离子电池需求的拉动，同比增长104.38%，实现营业收入34,699.77万元；长海斯达蓄电池6FM-100 6FM系列参数2015年6月新并入的海斯福公司有机氟化学品业务销售增长稳定，报告期内实现营业收入14,930.61万元。

。