



证券代码:002527 证券简称:新时达 公告编号:临2025-083

上海新时达电气股份有限公司 关于公司对控股公司提供担保的 进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、担保情况概述

截至本公告披露日,上海新时达电气股份有限公司(以下简称“公司”)及控股公司对外担保总额超过最近一期经审计净资产 100%,担保金额超过公司最近一期经审计净资产 50%。本次担保的被担保方为晓奥(上海)工程技术股份有限公司资产负债率超过 70%。敬请广大投资者充分关注担保风险。

二、本次新增对外担保情况

为满足公司及各子公司生产经营与业务发展的需要,公司于 2025 年 4 月 25 日、2025 年 5 月 22 日分别召开公司第六届董事会第十三次会议和第六届监事会第九次会议、2024 年度股东大会,审议通过了《关于对外担保额度预计的议案》,公司为合并报表范围内下属公司提供的担保额度总额不超过 10.5 亿元人民币,其中为子公司上海自动化科技发展股份有限公司(以下简称“上海自动”)提供担保的额度不超过 5 亿元人民币;为子公司上海新时达机器人有限公司提供担保的额度不超过 5,000 万元人民币;为子公司晓奥(上海)工程技术股份有限公司(以下简称“上海晓奥”)提供担保的额度不超过 5 亿元人民币。除最近一期资产负债率超过 70%和不超过 70%的公司之间不得调剂使用担保额度外,上述担保额度可在上述子公司之间分别按照实际情况调剂使用。上述额度均包含本数,担保额度有效期为自 2024 年度股东大会审议通过之日起不超过 12 个月,在上述额度及期限内可滚动使用。实际发生的担保金额及担保期限由公司最终签署的担保合同确定。股东大会授权公司法定代表人或法定代表人指定的授权代理人在上述担保期限内办理上述担保额度内的一切相关手续并签署相关法律文件。具体内容详见公司于 2025 年 4 月 26 日和 2025 年 5 月 23 日在《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》《证券日报》和巨潮资讯网(<http://www.cninfo.com.cn>)披露的《关于对外担保额度预计的公告》(公告编号:临 2025-033)、《2024 年度股东大会决议公告》(公告编号:临 2025-045)及相关公告。

三、本次新增对外担保情况

近日,公司与中国银行股份有限公司上海市闵行支行(以下简称“中国银行”)签署了《最高额保证合同》(编号:2025 年沪中闵保字第 025 号),拟为公司控股公司上海晓奥依合同与中国银行所形成的最高本金余额人民币伍仟万元整和相应的利息以及其他所有应付费用之和提供连带责任保证担保。

公司与中国银行签署了《最高额保证合同》(编号:2025 年沪中闵保字第 024 号),拟为公司控股公司上海自动依合同与中国银行所形成的最高本金余额人民币贰仟万元整和相应的利息以及其他所有应付费用之和提供连带责任保证担保。

公司与上海浦东发展银行股份有限公司嘉定支行(以下简称“浦发银行”)签署了《最高额保证合同》(编号:Z1984302500000047),拟为公司控股公司上海自动依合同与浦发银行所形成的主债权本金最高余额人民币伍仟万元整及其产生的利息等在内的全部债权提供连带责任保证担保。

公司于 2025 年 4 月 25 日、2025 年 5 月 22 日分别召开第六届董事会第十三次会议和第六届监事会第九次会议、2024 年度股东大会,审议通过了《关于对外担保额度预计的议案》,同意为上海晓奥提供不超过 5 亿元人民币的担保额度,为上海自动提供不超过 5 亿元人民币的担保额度。上海晓奥本次使用前剩余额度 3.5 亿,本次使用 0.5 亿,剩余 3 亿。本次担保前公司对上海晓奥的担保余额为 3.7 亿元;本次担保后公司对上海晓奥的担保余额为 4.2 亿元。上海自动本次使用前剩余额度 1.8 亿元,本次使用 0.7 亿元,剩余 1.1 亿元。本次担保前公司对上海自动的担保余额为 3.7 亿元;本次担保后公司对上海自动的担保余额为 4.4 亿元。

根据《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》等相关法律、法规的规定,上述担保在预计额度内,无需提交公司董事会或股东大会审议。

三、担保协议的主要内容

(一)债务人为上海晓奥的《最高额保证合同》(编号:2025 年沪中闵保字第 025 号)

1. 协议主体

债权人:中国银行股份有限公司上海市闵行支行

保证人:上海新时达电气股份有限公司

2. 被担保最高债权额:最高本金余额人民币伍仟万元整以及基于该本金所发生的利息(包括利息、复利、罚息)、违约金、损害赔偿金、实现债权的费用(包括但不限于诉讼费、律师费用、公证费用、执行费用等),因债务人违约而给债权人造成的损失和其他所有应付费用等。

3. 保证方式:连带责任保证。

4. 保证期间:本合同项下所担保的债务逐笔单独计算保证期间,各债务保证期间为该笔债务履行期限届满之日起三年。在该保证期间内,债权人有权就所涉主债权的全部或部分、多笔或单笔,一并或分别要求保证人承担保证责任。

(二)债务人为上海自动的《最高额保证合同》(编号:2025 年沪中闵保字第 024 号)

1. 协议主体

债权人:中国银行股份有限公司上海市闵行支行

保证人:上海新时达电气股份有限公司

2. 被担保最高债权额:最高本金余额人民币贰仟万元整以及基于该本金所发生的利息(包括利息、复利、罚息)、违约金、损害赔偿金、实现债权的费用(包括但不限于诉讼费、律师费用、公证费用、执行费用等),因债务人违约而给债权人造成的损失和其他所有应付费用等。

3. 保证方式:连带责任保证。

4. 保证期间:本合同项下所担保的债务逐笔单独计算保证期间,各债务保证期间为该笔债务履行期限届满之日起三年。在该保证期间内,债权人有权就所涉主债权的全部或部分、多笔或单笔,一并或分别要求保证人承担保证责任。

(三)债务人为上海自动的《最高额保证合同》(编号:Z1984302500000047)

1. 协议主体

债权人:上海浦东发展银行股份有限公司嘉定支行

保证人:上海新时达电气股份有限公司

2. 最高债权额:主债权本金最高余额人民币伍仟万元整及其所产生的利息(本合同所指利息包括利息、罚息和复利)、违约金、损害赔偿金、手续费及其他为签订或履行本合同而发生的费用、实现担保权利和债权的费用(包括但不限于诉讼费、律师费、差旅费)等在内的全部债权。

3. 保证方式:连带责任保证。

4. 保证范围:主债权及由此产生的利息(本合同所指利息包括利息、罚息和复利)、违约金、损害赔偿金、手续费及其他为签订或履行本合同而发生的费用,以及债权人实现担保权利和债权所产生的费用(包括但不限于诉讼费、律师费、差旅费等),以及根据主合同经债权人要求债务人需补足的保证金。

5. 保证期间:按债权人对债务人每笔债权分别计算,自每笔借款合同债务履行期届满之日起至该借款合同约定的债务履行期届满之日后三年止。

四、累计对外担保数量及逾期担保的数量

本次担保后,公司及控股公司的担保额度总金额为 132,000 万元,占公司最近一期经审计净资产的比例为 105.68%;公司及控股公司对外担保总余额为 89,000 万元,占公司最近一期经审计净资产的比例为 71.25%。截至本公告披露日,公司及控股公司不存在对合并报表外单位提供的担保;公司及控股公司不存在对控股股东、实际控制人提供担保的情形;公司无逾期债务对应的担保余额,无涉及诉讼的担保金额及因担保被判决败诉而应承担的担保金额。

五、备查文件

1. 公司与中国银行签署的《最高额保证合同》(编号:2025 年沪中闵保字第 025 号);

2. 公司与中国银行签署的《最高额保证合同》(编号:2025 年沪中闵保字第 024 号);

3. 公司与浦发银行签署的《最高额保证合同》(编号:Z1984302500000047)。

特此公告

上海新时达电气股份有限公司董事会
2025 年 12 月 22 日

证券代码:002527 证券简称:新时达 公告编号:临2025-084

上海新时达电气股份有限公司 关于获得发明专利证书公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

上海新时达电气股份有限公司(以下简称“公司”)及子公司于近期收到发明专利证书,具体情况如下:

专利号	专利名称	类型	申请日期	授权公告日	有效期	证书号	专利权人
ZL202311045500.0	一种类别别对生物学的数据智能文本检索方法及其系统	发明	2023/09/19	2025/12/01	20 年	第 6529040 号	山东大学、上海新时达电气股份有限公司
ZL202211121663.X	一种基于深度学习的数据检索方法及其系统	发明	2022/09/15	2025/08/12	20 年	第 8152425 号	山东大学、上海新时达电气股份有限公司
ZL202210217549.0	一种物流系统模拟测试方法	发明	2022/03/07	2025/11/28	20 年	第 85322363 号	上海辛格林纳新时达电机有限公司
ZL202211741521.3	工业机器人性能评估方法、装置、电子设备和存储介质	发明	2022/12/29	2025/11/28	20 年	第 85293905 号	上海新时达机器人有限公司
ZL202310244920.7	保护电梯正常运行方法、装置、电子设备和存储介质	发明	2023/03/13	2025/11/28	20 年	第 8528733 号	上海辛格林纳新时达电机有限公司

本次专利申请及图像处理领域、计算机视觉领域、物流系统模拟测试技术领域、工业机器人技术领域和电梯技术领域,与公司主营业务相关。上述专利的取得不会对子公司近期生产经营产生重大影响,但有利于公司进一步完善知识产权保护体系,发挥公司及子公司自主知识产权优势,提升公司及子公司核心竞争力。

特此公告

上海新时达电气股份有限公司董事会
2025 年 12 月 22 日

证券代码:600390 证券简称:五矿资本 公告编号:临2025-083

五矿资本股份有限公司 关于“提质增效重回报”行动方案的公告(修订版)

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

为深入贯彻落实国务院《关于进一步提高上市公司质量的意见》要求,积极响应上海证券交易所《关于开展上市公司“提质增效重回报”专项行动倡议》,贯彻以投资者为公司的发展理念,切实保护和维护投资者合法权益,推进五矿资本股份有限公司(以下简称“公司”)高质量发展,提升公司价值,结合实际情况及发展战略,制定了“提质增效重回报”行动方案(以下简称“本行动方案”),本行动方案已经公司九届二十九次董事会审议通过,具体内容如下:

一、聚焦稳健经营,实现高质量发展新局面

五矿资本始终坚持稳中求进工作总基调,紧密依托中国五矿金属矿业全产业链一体化核心优势,全面向“产业金融、科技金融、绿色金融”转型,坚定战略定力,积极担当作为,深化业务转型,推动机制改革,实现了公司经营质量、服务质效与转型成效持续提升。

一是经营业绩持续稳健,巩固高质量发展根基。五矿资本坚决贯彻落实党中央、国务院国资委各项部署要求,积极把握发展机遇,有效应对外部挑战,高质量推动公司改革转型,深挖内部潜力,持续提升经营,实现了经营业绩稳健的良好发展局面。2025 年前三季度,公司资产总额 1,554.19 亿元,归属于上市公司股东净资产 443.95 亿元。2025 年前三季度,实现营业收入 51.92 亿元,归属于上市公司股东的净利润 1.54 亿元。

二是践行央企金融使命,彰显产业金融责任担当。作为中国五矿金融业务专业化管理平台,五矿资本始终将服务实体经济作为立身之本,以服务中国五矿主责主业为切入点,不断培育区别于其他金融板块的独特优势和行业竞争力,更好服务“国货品牌”发展,服务质效实现跃升。一是从行业上,服务传统产业升级与战新产业培育双发力,并在高端装备、新能源、新材料产业的细分领域崛起专业能力;二是从工具上,一揽子综合金融服务联动,为实体产业企业提供全链条、综合性金融服务,形成投融资联动、投股联动、投研一体等综合服务模式;三是从效果上,产业金融提质增效,成为服务广大实体的主要力量,绿色金融多点发展,成为优化金融供给的特色领域,科技金融稳健起步,成为未来功能金融赋能的重点方向。

三是深入推进业务转型,筑牢价值创造压舱石。坚决贯彻金融行业监管要求,坚决推动向监管政策驱动转型,持续优化业务结构,有力塑造产业特色。五矿资本深入推进“三分类”转型,已形成产品供给丰富的财富管理与资产管理服务体系,有效满足高净值及家族客户多元需求,惠惠信托品牌影响力持续增强。外资金租坚持“融资产+融物”双轮驱动,依托中国五矿与中国中钢两大产业集团资源禀赋,打造金属矿业+高端装备特色品牌,并在工程机械、储能、光伏等领域重点发力,建立优势。五矿证券围绕“中国五矿金属矿业及上下游新材料、新能源”产业链,聚焦战略性新兴产业发展,全面提升“投行+投行+战略客户”特色(化)综合金融服务模式,锻造升级特色产业投行。五矿期货加速推进业务特色化转型,不断丰富专业化大宗商品风险管理服务模式,逐步构建具有独特竞争优势的产业服务体系,打造产业风险管理服务特色品牌。

二、维护价值信心,积极回报股东

公司高度重视投资者回报,自 2017 年金融重组以来,共计进行了 10 次现金分红,累计现金分红总金额达 51.14 亿元。公司将按照《公司法》等有关法律法规及《公司章程》的规定,在弥补亏损、足额提取法定公积金、任意公积金以后,每年向普通股股东以现金形式分配利润,

广东精艺金属股份有限公司
关于对外担保的进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别风险提示:

截至公告日,公司及子公司为其下属控股公司累计实际发生担保总余额占公司最近一期经审计净资产的 37.01%,对资产负债率超过 70%的单位担保金额占公司最近一期经审计净资产的 25.03%,敬请投资者注意相关风险。

一、担保情况概述

广东精艺金属股份有限公司(以下简称“公司”)与招商银行股份有限公司佛山分行签署《最高额不可撤销担保书》,为全资子公司佛山市顺德区精艺万希铜业有限公司的授信业务承担连带保证责任,担保金额为人民币 3,000 万元,承担保证责任的保证期间为三年。

二、股东大会决议情况

公司 2024 年度股东大会审议通过《关于 2025 年度担保额度预计的公告》,同意公司及控股子公司为其下属控股公司新增不超过 133.625 万元的担保额度,其中向资产负债率 70%以上的下属控股公司新增担保额度 99.125 万元,向资产负债率低于 70%的下属控股公司新增担保额度 34.500 万元。上述担保额度在授权期限内可循环使用。

前述对佛山市顺德区精艺万希铜业有限公司的担保在股东大会批准的额度范围之内。

三、被担保人基本情况

公司名称:佛山市顺德区精艺万希铜业有限公司

成立时间:2003 年 10 月 24 日

注册地址:广东省佛山市顺德区北滘镇西海工业区

法定代表人:郭桂庆

注册资本:3,870 万元港币

经营范围:一般项目:有色金属压延加工。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)(以上项目不涉及外商投资准入特别管理措施)

股权结构:系公司全资子公司,公司持有其 100%股权。

主要财务指标:

项目	2024 年 12 月 31 日	2025 年 9 月 30 日(未经审计)
资产总额	339,662,362.88	376,981,824.74
负债总额	136,902,118.76	166,933,150.86

五、累计对外担保数量及逾期担保的数量

截至本公告日,公司及子公司为其下属控股公司担保的额度总金额为 133,625 万元,占公司最近一期经审计净资产的 98.48%,全部系为公司合并范围内子公司、孙公司提供担保。公司及子公司为其下属控股公司担保总余额为 50,213.10 万元,占公司最近一期经审计净资产的 37.01%。除担保以外,公司无其他担保事项,也无逾期担保及涉及诉讼的担保。

特此公告

广东精艺金属股份有限公司董事会
2025 年 12 月 22 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

五矿资本股份有限公司
董事会
2025 年 12 月 23 日

证券代码:603299 证券简称:苏盐井神 公告编号:2025-005

江苏苏盐井神股份有限公司 关于董事、高级管理人员增持股份进展的公告

本公司董事会、全体董事及相关股东保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示:

● 已披露增持计划情况 江苏苏盐井神股份有限公司(以下简称“公司”)部分董事、高级管理人员计划自 2025 年 9 月 23 日起 6 个月内使用自有或自筹资金通过上海证券交易所交易系统以集中竞价的方式增持公司股份。合计拟增持金额不低于人民币 190 万元(含)且不超过 266 万元(含)。具体内容详见公司在指定信息披露媒体及上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《江苏苏盐井神股份有限公司董事、高级管理人员增持股份计划公告》(公告编号:2025-044)。

● 增持计划的实施进展/本次增持情况 截止本公告披露日,增持计划实施期限已过半,增持主体合计增持股份 87,100 股,合计增持股份金额 87.63 万元。本次增持计划尚未实施完毕,后续增持主体将根据市场行情,在本增持计划实施周期内逐步推进增持事宜。

● 增持计划无法实施风险 本次增持计划可能存在因资本市场行情发生变化或目前尚无无法预判的其他风险因素导致增持计划的实施无法达到预期的风险。如增持计划实施过程中出现相关风险情形,公司将及时履行信息披露义务。

一、增持主体的基本情况

增持主体名称	董事:吴旭峰、肖立松、万泽楠、丁光旭 非董事高级管理人员:张旭东、赵越楠、刘洋、许海军、高庆旺、戴亮
增持主体身份	控股股东、实控人 <input type="checkbox"/> 是否直接持股 5%以上股东 <input type="checkbox"/> 否董事、监事和高级管理人员 <input type="checkbox"/> 是否口否其他:_____
增持前持股数量	本次增持前吴旭峰持有 200,000 股,肖立松持有 190,000 股,万泽楠持有 102,000 股,丁光旭持有 160,000 股,张旭东持有 160,000 股,赵越楠持有 120,000 股,刘洋持有 96,000 股,许海军持有 0 股,高庆旺持有 120,000 股,戴亮持有 100,000 股。
增持前持股比例(占总股本)	持股比例分别为:吴旭峰 0.0256%,肖立松 0.0243%,万泽楠 0.0130%,丁光旭 0.0205%,张旭东 0.0205%,赵越楠 0.0154%,刘洋 0.0123%,许海军 0.0000%,高庆旺 0.0154%,戴亮 0.0128%。

二、增持计划的实施进展

增持主体名称	吴旭峰
增持计划首次披露日	2025 年 9 月 23 日
增持计划拟实施期间	2025 年 9 月 23 日 - 2026 年 3 月 22 日
增持计划拟增持金额	100 万元 - 140 万元
增持计划拟增持数量	以实际发生为准
增持计划拟增持比例	以实际发生为准
本次增持实施期间	2025 年 12 月 4 日 - 2025 年 12 月 22 日
本次增持股份方式及数量	通过上海证券交易所集中竞价方式增持 66,000 股
本次增持股份金额	65.97 万元
本次增持股份比例(占总股本)	0.0084%
累计已增持股份金额	65.97 万元
累计已增持股份数量	66,000 股
累计已增持股份比例(占总股本)	0.0084%

后续增持股份资金安排 将继续按照本次增持计划,以自有或自筹资金安排执行后续增持

增持主体名称	刘洋
增持计划首次披露日	2025 年 9 月 23 日
增持计划拟实施期间	2025 年 9 月 23 日 - 2026 年 3 月 22 日
增持计划拟增持金额	10 万元 - 14 万元
增持计划拟增持数量	以实际发生为准
增持计划拟增持比例	以实际发生为准
本次增持实施期间	2025 年 12 月 4 日 - 2025 年 12 月 22 日
本次增持股份方式及数量	通过上海证券交易所集中竞价方式增持 9900 股
本次增持股份金额	10.25 万元

证券代码:002108 证券简称:沧州明珠 公告编号:2025-077

沧州明珠塑料股份有限公司 关于更换保荐代表人的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

沧州明珠塑料股份有限公司(以下简称“公司”)于 2025 年 12 月 22 日收到长江证券承销保荐有限公司(以下简称“长江证券”)出具的函件,获悉公司持续督导的保荐代表人发生变更,具体情况如下:

长江证券作为公司 2022 年非公开发行股票并上市持续督导的保荐机构,原指定保荐代表人戴露露女士和陈华国先生负责公司非公开发行股票的持续督导工作,持续督导期已于 2023 年 12 月 31 日结束,但由于募集资金尚未使用完毕,长江证券需要对公司剩余募集资金的使用和管理继续履行督导义务。

现因戴露露女士工作岗位变动,无法继续担任公司非公开发行股票的持续督导工作的保荐代表人,为保证持续督导工作有序开展,长江证券决定由保荐代表人曹霞女士(简历附后)接替其负责持续督导工作,继续履行保荐职责。

本次变更后,公司 2022 年非公开发行股票并上市持续督导的保荐代表人为陈华国先生和曹霞女士。

本次变更不会影响长江证券对公司的持续督导工作。公司董事会对戴露露女士在担任公司保荐代表人期间所做的贡献表示衷心感谢!

特此公告。

沧州明珠塑料股份有限公司董事会
2025 年 12 月 23 日

证券代码:002086 证券简称:东方海洋 公告编号:2025-068

山东东方海洋科技股份有限公司 关于全资子公司取得医疗器械注册证的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、产品基本信息

1. 降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)

二、对公司影响

上述产品获准上市,进一步丰富了艾维可生物科技有限公司在临床检测领域的产品线。但鉴于艾维可生物科技有限公司今年对公司的业绩影响较小,上述产品的投产以及对公司业绩的后续影响具有不确定性,请广大投资者注意投资风险。

同时,上述产品获证后还未投入生产,其实际销售情况受市场拓展力度及市场实际需求等多重因素影响,目前尚无法预测上述产品对公司未来业绩的具体影响,请广大投资者注意投资风险。

三、风险提示

鉴于艾维可生物科技有限公司今年对公司的业绩影响较小,上述产品的投产及对公司业绩的后续影响具有不确定性,请广大投资者注意投资风险。

上述产品获证后还未生产,其实际销售情况受市场拓展力度及市场实际需求等多重因素影响,目前尚无法预测上述产品对公司未来业绩的具体影响,公司将严格按照相关规定及时履行相应的信息披露义务,请广大投资者注意投资风险。

敬请广大投资者谨慎决策,注意防范投资风险。

特此公告。

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

一、产品信息

1. 降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)

二、对公司影响

上述产品获准上市,进一步丰富了艾维可生物科技有限公司在临床检测领域的产品线。但鉴于艾维可生物科技有限公司今年对公司的业绩影响较小,上述产品的投产以及对公司业绩的后续影响具有不确定性,请广大投资者注意投资风险。

同时,上述产品获证后还未投入生产,其实际销售情况受市场拓展力度及市场实际需求等多重因素影响,目前尚无法预测上述产品对公司未来业绩的具体影响,请广大投资者注意投资风险。

敬请广大投资者谨慎决策,注意防范投资风险。

特此公告。

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

一、产品信息

1. 降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)

二、对公司影响

上述产品获准上市,进一步丰富了艾维可生物科技有限公司在临床检测领域的产品线。但鉴于艾维可生物科技有限公司今年对公司的业绩影响较小,上述产品的投产以及对公司业绩的后续影响具有不确定性,请广大投资者注意投资风险。

同时,上述产品获证后还未投入生产,其实际销售情况受市场拓展力度及市场实际需求等多重因素影响,目前尚无法预测上述产品对公司未来业绩的具体影响,请广大投资者注意投资风险。

敬请广大投资者谨慎决策,注意防范投资风险。

特此公告。

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

一、产品信息

1. 降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)

二、对公司影响

上述产品获准上市,进一步丰富了艾维可生物科技有限公司在临床检测领域的产品线。但鉴于艾维可生物科技有限公司今年对公司的业绩影响较小,上述产品的投产以及对公司业绩的后续影响具有不确定性,请广大投资者注意投资风险。

同时,上述产品获证后还未投入生产,其实际销售情况受市场拓展力度及市场实际需求等多重因素影响,目前尚无法预测上述产品对公司未来业绩的具体影响,请广大投资者注意投资风险。

敬请广大投资者谨慎决策,注意防范投资风险。

特此公告。

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下:

山东东方海洋科技股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司艾维可生物科技有限公司自主研发的降钙素原(PCT)测定试剂盒(荧光免疫层析法)于近日取得了山东省药品监督管理局的注册批准,获得医疗器械注册证,具体情况如下: