

2023-2029年中国艾立布林 产业发展现状与投资前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国艾立布林产业发展现状与投资前景报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202308/386866.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

艾立布林最初是由一种从海洋生物中提取分离得到的软海绵素B经过结构修饰而来，它可以直接与微管蛋白结合抑制有丝分裂，通过抑制微管生长，抑制癌细胞生长而发挥治疗作用。艾立布林的制剂产品甲磺酸艾立布林注射液由日本卫材株式会社开发，在2010年获美国FDA批准，是第一个被用于转移性乳腺癌患者并获得总生存期改善的单药化疗药，美国国立综合癌症网络（NCCN）发布的恶性肿瘤临床实践指南（2011版）也将其列为治疗晚期乳腺癌的单药之一。目前，艾立布林已获全球60多个国家批准，2017年艾立布林销售额为399亿日元。

2019年7月，卫材株式会社在中国提交的甲磺酸艾立布林上市申请获得国家药品监督管理局（NMPA）批准上市。由于艾立布林合成难度较大，其化合物专利虽已于2019年6月19日到期，但除了原研公司日本卫材株式会社以外，目前尚无其他公司公开进行仿制。中企顾问网发布的《2023-2029年中国艾立布林产业发展现状与投资前景报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：第一章 艾立布林定义及概况 第一节 艾立布林概述 第二节 艾立布林相关标准 第二章 艾立布林产品生产工艺及技术趋势研究 第一节 国内外主要生产工艺 第二节 国内外最新技术进展及趋势研究 第三节 提高艾立布林技术的策略 第三章 艾立布林行业发展形势分析 第一节 艾立布林行业发展概况 第二节 2022年艾立布林行业运行分析 第四章 2022-2023年国内艾立布林市场现状分析 第一节 需求规模分析与预测 一、艾立布林市场需求的规模 二、影响艾立布林市场需求的因素 三、艾立布林市场需求规模预测 第二节 艾立布林销售渠道分析 一、国内外市场分布 二、国内需求厂家及联系方式 三、潜在客户分析 第五章 艾立布林价格走势分析 第一节 艾立布林历史价格回顾 第二节 艾立布林价格影响因素 第三节 2023-2029年未来价格走势预测 第六章 2022年中国艾立布林市场影响因素分析 第一节 宏观政策分析 第二节 上、下游产业分析 第三节 未来竞争力分析判断 第七章 艾立布林及其主要上、下游产品 第一节 艾立布林主要上游产品 第二节 下游产品解析 第八章 艾立布林国内重点生产厂家竞争与趋势分析 第一节 日本卫材株式会社 一、企业概况 二、企业竞争优势分析 三、艾立布林产品析 第九章 艾立布林产品行业前景调研分析 第一节 艾立布林产品投资机会 第二节 艾立布林产品投资前景 第三节 艾立布林产品投资收益预测 第四节 艾立布林行业未来投资方向

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/386866.html>