



2025-2031全球及中国时差药片行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:药品及保健品 【报告编码】:174979425640266

【出版时间】:2025-06-13 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版
¥22000.00 英文电子版
¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

调研显示，2024年全球时差药片市场规模大约为5.24亿美元，预计2031年将达到7.03亿美元，2025-2031期间年复合增长率（CAGR）为4.3%。由于美国2025年关税框架的潜在转向已引发全球市场重大波动风险，本报告将深入评估最新关税调整及各国应对战略对时差药片市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2025-2031年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

时差药片是一种膳食补充剂或药物，旨在帮助缓解时差症状。时差是一种因快速跨时区旅行扰乱人体生物钟（昼夜节律）而引起的暂时性紊乱。这类药片通常含有褪黑激素（一种调节睡眠-觉醒周期的激素）、维生素（如维生素B6或维生素C）、矿物质、草药提取物（如缬草根或银杏）或氨基酸（如L-茶氨酸）等成分，以促进睡眠、提高警觉性或帮助身体适应新的时区。一些配方还可能添加抗氧化剂或电解质，以对抗通常与航空旅行相关的疲劳和脱水。时差药片可在旅行前、旅行中或旅行后服用，以帮助缓解失眠、白天嗜睡、烦躁和消化问题等症状。虽然它们不能完全治愈时差，但可以减轻时差的严重程度，帮助使用者更快地适应目的地的作息时间。遵循剂量说明并在使用前咨询医疗保健专业人员非常重要，特别是对于患有先前存在的疾病或正在服用其他药物的个人。

2024年中国占全球市场份额为%，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2031年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的领先地位，2025-2031年CAGR将大约为%。

生产层面，目前是全球最大的时差药片生产地区，占有大约%的市场份额，之后是，占有大约%的市场份额。目前全球市场，基本由和地区厂商主导，全球时差药片头部厂商主要包括Miers Laboratories、No-Jet-Lag、Natrol、Teva、The Vitamin Shoppe等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场时差药片的供给和需求情况，以及“十五五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区时差药片的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2020-2024年，预测数据2025-2031年。

本文同时着重分析时差药片行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商时差药片产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球时差药片产地分布情况、中国时差药片进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对时差药片行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

Miers Laboratories
No-Jet-Lag
Natrol
Teva
The Vitamin Shoppe
Sisu
Trip Ease
Holland & Barrett

Superdrug
Jetease
Nature’ s Bounty
Boiron
Genexa
Homeocan
Clinigen Group
Vanda Pharma

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

褪黑素片
草药/补充剂片
维生素/矿物质补充剂
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

短途旅行
长途旅行

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）
欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）
拉美（墨西哥和巴西等）
中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共12章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；
第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区时差药片产量、销量、收入、价格及市场份额等；
第3章：全球主要地区和国家，时差药片销量和销售收入，2020-2025，及预测2026到2031；
第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商时差药片销量、收入、价格和市场份额等；
第5章：全球市场不同类型时差药片销量、收入、价格及份额等；
第6章：全球市场不同应用时差药片销量、收入、价格及份额等；
第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；
第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；
第9章：全球市场时差药片主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、时差药片产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；
第10章：中国市场时差药片进出口情况分析；
第11章：中国市场时差药片主要生产和消费地区分布；
第12章：报告结论。

报告目录

1 时差药片市场概述

1.1 时差药片行业概述及统计范围
1.2 按照不同产品类型，时差药片主要可以分为如下几个类别
1.2.1 全球不同产品类型时差药片规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
1.2.2 褪黑素片
1.2.3 草药/补充剂片
1.2.4 维生素/矿物质补充剂
1.2.5 其他
1.3 从不同应用，时差药片主要包括如下几个方面
1.3.1 全球不同应用时差药片规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
1.3.2 短途旅行
1.3.3 长途旅行
1.4 行业发展现状分析
1.4.1 时差药片行业发展总体概况

- 1.4.2 时差药片行业发展主要特点
- 1.4.3 时差药片行业发展影响因素
 - 1.4.3.1 时差药片有利因素
 - 1.4.3.2 时差药片不利因素
- 1.4.4 进入行业壁垒
- 2 行业发展现状及“十五五”前景预测
 - 2.1 全球时差药片供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.1.1 全球时差药片产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.2 全球时差药片产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.3 全球主要地区时差药片产量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2 中国时差药片供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.2.1 中国时差药片产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.2 中国时差药片产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.3 中国时差药片产能和产量占全球的比重
 - 2.3 全球时差药片销量及收入
 - 2.3.1 全球市场时差药片收入（2020-2031）
 - 2.3.2 全球市场时差药片销量（2020-2031）
 - 2.3.3 全球市场时差药片价格趋势（2020-2031）
 - 2.4 中国时差药片销量及收入
 - 2.4.1 中国市场时差药片收入（2020-2031）
 - 2.4.2 中国市场时差药片销量（2020-2031）
 - 2.4.3 中国市场时差药片销量和收入占全球的比重
- 3 全球时差药片主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区时差药片市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.1.1 全球主要地区时差药片销售收入及市场份额（2020-2025年）
 - 3.1.2 全球主要地区时差药片销售收入预测（2026-2031）
 - 3.2 全球主要地区时差药片销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.2.1 全球主要地区时差药片销量及市场份额（2020-2025年）
 - 3.2.2 全球主要地区时差药片销量及市场份额预测（2026-2031）
 - 3.3 北美（美国和加拿大）
 - 3.3.1 北美（美国和加拿大）时差药片销量（2020-2031）
 - 3.3.2 北美（美国和加拿大）时差药片收入（2020-2031）
 - 3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）
 - 3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）时差药片销量（2020-2031）
 - 3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）时差药片收入（2020-2031）
 - 3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）
 - 3.5.1 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）时差药片销量（2020-2031）
 - 3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）时差药片收入（2020-2031）
 - 3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）
 - 3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）时差药片销量（2020-2031）
 - 3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）时差药片收入（2020-2031）
 - 3.7 中东及非洲
 - 3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）时差药片销量（2020-2031）
 - 3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）时差药片收入（2020-2031）
- 4 行业竞争格局
 - 4.1 全球市场竞争格局及占有率分析
 - 4.1.1 全球市场主要厂商时差药片产能市场份额
 - 4.1.2 全球市场主要厂商时差药片销量（2020-2025）
 - 4.1.3 全球市场主要厂商时差药片销售收入（2020-2025）
 - 4.1.4 全球市场主要厂商时差药片销售价格（2020-2025）
 - 4.1.5 2024年全球主要生产商时差药片收入排名
 - 4.2 中国市场竞争格局及占有率
 - 4.2.1 中国市场主要厂商时差药片销量（2020-2025）
 - 4.2.2 中国市场主要厂商时差药片销售收入（2020-2025）
 - 4.2.3 中国市场主要厂商时差药片销售价格（2020-2025）
 - 4.2.4 2024年中国主要生产商时差药片收入排名
 - 4.3 全球主要厂商时差药片总部及产地分布
 - 4.4 全球主要厂商时差药片商业化日期
 - 4.5 全球主要厂商时差药片产品类型及应用
 - 4.6 时差药片行业集中度、竞争程度分析

- 4.6.1 时差药片行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）
- 4.6.2 全球时差药片第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
- 5 不同产品类型时差药片分析
 - 5.1 全球不同产品类型时差药片销量（2020-2031）
 - 5.1.1 全球不同产品类型时差药片销量及市场份额（2020-2025）
 - 5.1.2 全球不同产品类型时差药片销量预测（2026-2031）
 - 5.2 全球不同产品类型时差药片收入（2020-2031）
 - 5.2.1 全球不同产品类型时差药片收入及市场份额（2020-2025）
 - 5.2.2 全球不同产品类型时差药片收入预测（2026-2031）
 - 5.3 全球不同产品类型时差药片价格走势（2020-2031）
 - 5.4 中国不同产品类型时差药片销量（2020-2031）
 - 5.4.1 中国不同产品类型时差药片销量及市场份额（2020-2025）
 - 5.4.2 中国不同产品类型时差药片销量预测（2026-2031）
 - 5.5 中国不同产品类型时差药片收入（2020-2031）
 - 5.5.1 中国不同产品类型时差药片收入及市场份额（2020-2025）
 - 5.5.2 中国不同产品类型时差药片收入预测（2026-2031）
- 6 不同应用时差药片分析
 - 6.1 全球不同应用时差药片销量（2020-2031）
 - 6.1.1 全球不同应用时差药片销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.1.2 全球不同应用时差药片销量预测（2026-2031）
 - 6.2 全球不同应用时差药片收入（2020-2031）
 - 6.2.1 全球不同应用时差药片收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.2.2 全球不同应用时差药片收入预测（2026-2031）
 - 6.3 全球不同应用时差药片价格走势（2020-2031）
 - 6.4 中国不同应用时差药片销量（2020-2031）
 - 6.4.1 中国不同应用时差药片销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.4.2 中国不同应用时差药片销量预测（2026-2031）
 - 6.5 中国不同应用时差药片收入（2020-2031）
 - 6.5.1 中国不同应用时差药片收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.5.2 中国不同应用时差药片收入预测（2026-2031）
- 7 行业发展环境分析
 - 7.1 时差药片行业发展趋势
 - 7.2 时差药片行业主要驱动因素
 - 7.3 时差药片中国企业SWOT分析
 - 7.4 中国时差药片行业政策环境分析
 - 7.4.1 行业主管部门及监管体制
 - 7.4.2 行业相关政策动向
 - 7.4.3 行业相关规划
- 8 行业供应链分析
 - 8.1 时差药片行业产业链简介
 - 8.1.1 时差药片行业供应链分析
 - 8.1.2 时差药片主要原料及供应情况
 - 8.1.3 时差药片行业主要下游客户
 - 8.2 时差药片行业采购模式
 - 8.3 时差药片行业生产模式
 - 8.4 时差药片行业销售模式及销售渠道
- 9 全球市场主要时差药片厂商简介
 - 9.1 Miers Laboratories
 - 9.1.1 Miers Laboratories基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.1.2 Miers Laboratories 时差药片产品规格、参数及市场应用
 - 9.1.3 Miers Laboratories 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 9.1.4 Miers Laboratories公司简介及主要业务
 - 9.1.5 Miers Laboratories企业最新动态
 - 9.2 No-Jet-Lag
 - 9.2.1 No-Jet-Lag基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.2.2 No-Jet-Lag 时差药片产品规格、参数及市场应用
 - 9.2.3 No-Jet-Lag 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 9.2.4 No-Jet-Lag公司简介及主要业务
 - 9.2.5 No-Jet-Lag企业最新动态
 - 9.3 Natrol

9.3.1 Natrol基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 Natrol 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.3.3 Natrol 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.3.4 Natrol公司简介及主要业务

9.3.5 Natrol企业最新动态

9.4 Teva

9.4.1 Teva基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 Teva 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.4.3 Teva 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.4.4 Teva公司简介及主要业务

9.4.5 Teva企业最新动态

9.5 The Vitamin Shoppe

9.5.1 The Vitamin Shoppe基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 The Vitamin Shoppe 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.5.3 The Vitamin Shoppe 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.5.4 The Vitamin Shoppe公司简介及主要业务

9.5.5 The Vitamin Shoppe企业最新动态

9.6 Sisu

9.6.1 Sisu基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 Sisu 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.6.3 Sisu 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.6.4 Sisu公司简介及主要业务

9.6.5 Sisu企业最新动态

9.7 Trip Ease

9.7.1 Trip Ease基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 Trip Ease 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.7.3 Trip Ease 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.7.4 Trip Ease公司简介及主要业务

9.7.5 Trip Ease企业最新动态

9.8 Holland & Barrett

9.8.1 Holland & Barrett基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 Holland & Barrett 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.8.3 Holland & Barrett 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.8.4 Holland & Barrett公司简介及主要业务

9.8.5 Holland & Barrett企业最新动态

9.9 Superdrug

9.9.1 Superdrug基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 Superdrug 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.9.3 Superdrug 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.9.4 Superdrug公司简介及主要业务

9.9.5 Superdrug企业最新动态

9.10 Jetease

9.10.1 Jetease基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 Jetease 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.10.3 Jetease 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.10.4 Jetease公司简介及主要业务

9.10.5 Jetease企业最新动态

9.11 Nature' s Bounty

9.11.1 Nature' s Bounty基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 Nature' s Bounty 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.11.3 Nature' s Bounty 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.11.4 Nature' s Bounty公司简介及主要业务

9.11.5 Nature' s Bounty企业最新动态

9.12 Boiron

9.12.1 Boiron基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 Boiron 时差药片产品规格、参数及市场应用

9.12.3 Boiron 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.12.4 Boiron公司简介及主要业务

9.12.5 Boiron企业最新动态

9.13 Genexa

- 9.13.1 Genexa基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.13.2 Genexa 时差药片产品规格、参数及市场应用
- 9.13.3 Genexa 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.13.4 Genexa公司简介及主要业务
- 9.13.5 Genexa企业最新动态
- 9.14 Homeocan
- 9.14.1 Homeocan基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.14.2 Homeocan 时差药片产品规格、参数及市场应用
- 9.14.3 Homeocan 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.14.4 Homeocan公司简介及主要业务
- 9.14.5 Homeocan企业最新动态
- 9.15 Clinigen Group
- 9.15.1 Clinigen Group基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.15.2 Clinigen Group 时差药片产品规格、参数及市场应用
- 9.15.3 Clinigen Group 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.15.4 Clinigen Group公司简介及主要业务
- 9.15.5 Clinigen Group企业最新动态
- 9.16 Vanda Pharma
- 9.16.1 Vanda Pharma基本信息、时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.16.2 Vanda Pharma 时差药片产品规格、参数及市场应用
- 9.16.3 Vanda Pharma 时差药片销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.16.4 Vanda Pharma公司简介及主要业务
- 9.16.5 Vanda Pharma企业最新动态
- 10 中国市场时差药片产量、销量、进出口分析及未来趋势
- 10.1 中国市场时差药片产量、销量、进出口分析及未来趋势（2020-2031）
- 10.2 中国市场时差药片进出口贸易趋势
- 10.3 中国市场时差药片主要进口来源
- 10.4 中国市场时差药片主要出口目的地
- 11 中国市场时差药片主要地区分布
- 11.1 中国时差药片生产地区分布
- 11.2 中国时差药片消费地区分布
- 12 研究成果及结论
- 13 附录
- 13.1 研究方法
- 13.2 数据来源
- 13.2.1 二手信息来源
- 13.2.2 一手信息来源
- 13.3 数据交互验证
- 13.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1： 全球不同产品类型时差药片规模规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 2： 全球不同应用规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 3： 时差药片行业发展主要特点
- 表 4： 时差药片行业发展有利因素分析
- 表 5： 时差药片行业发展不利因素分析
- 表 6： 进入时差药片行业壁垒
- 表 7： 全球主要地区时差药片产量（千件）： 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 8： 全球主要地区时差药片产量（2020-2025） &（千件）
- 表 9： 全球主要地区时差药片产量（2026-2031） &（千件）
- 表 10： 全球主要地区时差药片销售收入（百万美元）： 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 11： 全球主要地区时差药片销售收入（2020-2025） &（百万美元）
- 表 12： 全球主要地区时差药片销售收入市场份额（2020-2025）

表 13: 全球主要地区时差药片收入 (2026-2031) & (百万美元)

表 14: 全球主要地区时差药片收入市场份额 (2026-2031)

表 15: 全球主要地区时差药片销量 (千件) : 2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区时差药片销量 (2020-2025) & (千件)

表 17: 全球主要地区时差药片销量市场份额 (2020-2025)

表 18: 全球主要地区时差药片销量 (2026-2031) & (千件)

表 19: 全球主要地区时差药片销量份额 (2026-2031)

表 20: 北美时差药片基本情况分析

表 21: 欧洲时差药片基本情况分析

表 22: 亚太地区时差药片基本情况分析

表 23: 拉美地区时差药片基本情况分析

表 24: 中东及非洲时差药片基本情况分析

表 25: 全球市场主要厂商时差药片产能 (2024-2025) & (千件)

表 26: 全球市场主要厂商时差药片销量 (2020-2025) & (千件)

表 27: 全球市场主要厂商时差药片销量市场份额 (2020-2025)

表 28: 全球市场主要厂商时差药片销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 29: 全球市场主要厂商时差药片销售收入市场份额 (2020-2025)

表 30: 全球市场主要厂商时差药片销售价格 (2020-2025) & (美元/件)

表 31: 2024年全球主要生产商时差药片收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商时差药片销量 (2020-2025) & (千件)

表 33: 中国市场主要厂商时差药片销量市场份额 (2020-2025)

表 34: 中国市场主要厂商时差药片销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 35: 中国市场主要厂商时差药片销售收入市场份额 (2020-2025)

表 36: 中国市场主要厂商时差药片销售价格 (2020-2025) & (美元/件)

表 37: 2024年中国主要生产商时差药片收入排名 (百万美元)

表 38: 全球主要厂商时差药片总部及产地分布

表 39: 全球主要厂商时差药片商业化日期

表 40: 全球主要厂商时差药片产品类型及应用

表 41: 2024年全球时差药片主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 42: 全球不同产品类型时差药片销量 (2020-2025年) & (千件)

表 43: 全球不同产品类型时差药片销量市场份额 (2020-2025)

表 44: 全球不同产品类型时差药片销量预测 (2026-2031) & (千件)

表 45: 全球市场不同产品类型时差药片销量市场份额预测 (2026-2031)

表 46: 全球不同产品类型时差药片收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 47: 全球不同产品类型时差药片收入市场份额 (2020-2025)

表 48: 全球不同产品类型时差药片收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 49: 全球不同产品类型时差药片收入市场份额预测 (2026-2031)

表 50: 中国不同产品类型时差药片销量 (2020-2025年) & (千件)

表 51: 中国不同产品类型时差药片销量市场份额 (2020-2025)

表 52: 中国不同产品类型时差药片销量预测 (2026-2031) & (千件)

表 53: 中国不同产品类型时差药片销量市场份额预测 (2026-2031)

表 54: 中国不同产品类型时差药片收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 55: 中国不同产品类型时差药片收入市场份额 (2020-2025)

表 56: 中国不同产品类型时差药片收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 57: 中国不同产品类型时差药片收入市场份额预测 (2026-2031)

表 58: 全球不同应用时差药片销量 (2020-2025年) & (千件)

表 59: 全球不同应用时差药片销量市场份额 (2020-2025)

表 60: 全球不同应用时差药片销量预测 (2026-2031) & (千件)

表 61: 全球市场不同应用时差药片销量市场份额预测 (2026-2031)

表 62: 全球不同应用时差药片收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 63: 全球不同应用时差药片收入市场份额 (2020-2025)

表 64: 全球不同应用时差药片收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 65: 全球不同应用时差药片收入市场份额预测 (2026-2031)

表 66: 中国不同应用时差药片销量 (2020-2025年) & (千件)

表 67: 中国不同应用时差药片销量市场份额 (2020-2025)

表 68: 中国不同应用时差药片销量预测 (2026-2031) & (千件)

表 69: 中国不同应用时差药片销量市场份额预测 (2026-2031)

表 70: 中国不同应用时差药片收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 71: 中国不同应用时差药片收入市场份额 (2020-2025)

表 72: 中国不同应用时差药片收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 73:	中国不同应用时差药片收入市场份额预测 (2026-2031)
表 74:	时差药片行业发展趋势
表 75:	时差药片行业主要驱动因素
表 76:	时差药片行业供应链分析
表 77:	时差药片上游原料供应商
表 78:	时差药片行业主要下游客户
表 79:	时差药片典型经销商
表 80:	Miers Laboratories 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 81:	Miers Laboratories 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 82:	Miers Laboratories 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 83:	Miers Laboratories 公司简介及主要业务
表 84:	Miers Laboratories 企业最新动态
表 85:	No-Jet-Lag 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 86:	No-Jet-Lag 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 87:	No-Jet-Lag 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 88:	No-Jet-Lag 公司简介及主要业务
表 89:	No-Jet-Lag 企业最新动态
表 90:	Natrol 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 91:	Natrol 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 92:	Natrol 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 93:	Natrol 公司简介及主要业务
表 94:	Natrol 企业最新动态
表 95:	Teva 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 96:	Teva 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 97:	Teva 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 98:	Teva 公司简介及主要业务
表 99:	Teva 企业最新动态
表 100:	The Vitamin Shoppe 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 101:	The Vitamin Shoppe 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 102:	The Vitamin Shoppe 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 103:	The Vitamin Shoppe 公司简介及主要业务
表 104:	The Vitamin Shoppe 企业最新动态
表 105:	Sisu 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 106:	Sisu 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 107:	Sisu 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 108:	Sisu 公司简介及主要业务
表 109:	Sisu 企业最新动态
表 110:	Trip Ease 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 111:	Trip Ease 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 112:	Trip Ease 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 113:	Trip Ease 公司简介及主要业务
表 114:	Trip Ease 企业最新动态
表 115:	Holland & Barrett 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 116:	Holland & Barrett 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 117:	Holland & Barrett 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 118:	Holland & Barrett 公司简介及主要业务
表 119:	Holland & Barrett 企业最新动态
表 120:	Superdrug 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 121:	Superdrug 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 122:	Superdrug 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 123:	Superdrug 公司简介及主要业务
表 124:	Superdrug 企业最新动态
表 125:	Jetease 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 126:	Jetease 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 127:	Jetease 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 128:	Jetease 公司简介及主要业务
表 129:	Jetease 企业最新动态
表 130:	Nature's Bounty 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 131:	Nature's Bounty 时差药片产品规格、参数及市场应用
表 132:	Nature's Bounty 时差药片销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 133: Nature’ s Bounty公司简介及主要业务

表 134: Nature’ s Bounty企业最新动态

表 135: Boiron 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 136: Boiron 时差药片产品规格、参数及市场应用

表 137: Boiron 时差药片销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 138: Boiron公司简介及主要业务

表 139: Boiron企业最新动态

表 140: Genexa 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 141: Genexa 时差药片产品规格、参数及市场应用

表 142: Genexa 时差药片销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 143: Genexa公司简介及主要业务

表 144: Genexa企业最新动态

表 145: Homeocan 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 146: Homeocan 时差药片产品规格、参数及市场应用

表 147: Homeocan 时差药片销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 148: Homeocan公司简介及主要业务

表 149: Homeocan企业最新动态

表 150: Clinigen Group 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 151: Clinigen Group 时差药片产品规格、参数及市场应用

表 152: Clinigen Group 时差药片销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 153: Clinigen Group公司简介及主要业务

表 154: Clinigen Group企业最新动态

表 155: Vanda Pharma 时差药片生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 156: Vanda Pharma 时差药片产品规格、参数及市场应用

表 157: Vanda Pharma 时差药片销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 158: Vanda Pharma公司简介及主要业务

表 159: Vanda Pharma企业最新动态

表 160: 中国市场时差药片产量、销量、进出口（2020-2025年）&（千件）

表 161: 中国市场时差药片产量、销量、进出口预测（2026-2031）&（千件）

表 162: 中国市场时差药片进出口贸易趋势

表 163: 中国市场时差药片主要进口来源

表 164: 中国市场时差药片主要出口目的地

表 165: 中国时差药片生产地区分布

表 166: 中国时差药片消费地区分布

表 167: 研究范围

表 168: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 时差药片产品图片

图 2: 全球不同产品类型时差药片规模2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型时差药片市场份额2024 & 2031

图 4: 褪黑素片产品图片

图 5: 草药/补充剂片产品图片

图 6: 维生素/矿物质补充剂产品图片

图 7: 其他产品图片

图 8: 全球不同应用规模2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 9: 全球不同应用时差药片市场份额2024 VS 2031

图 10: 短途旅行

图 11: 长途旅行

图 12: 全球时差药片产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千件）

图 13: 全球时差药片产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千件）

图 14: 全球主要地区时差药片产量规模：2020 VS 2024 VS 2031（千件）

图 15: 全球主要地区时差药片产量市场份额（2020-2031）

图 16: 中国时差药片产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千件）

图 17: 中国时差药片产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（千件）

图 18: 中国时差药片总产能占全球比重（2020-2031）

图 19: 中国时差药片总产量占全球比重（2020-2031）

图 20: 全球时差药片市场收入及增长率:（2020-2031）&（百万美元）

图 21: 全球市场时差药片市场规模：2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

- 图 22: 全球市场时差药片销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 23: 全球市场时差药片价格趋势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 24: 中国时差药片市场收入及增长率: (2020-2031) & (百万美元)
- 图 25: 中国市场时差药片市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 26: 中国市场时差药片销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 27: 中国市场时差药片销量占全球比重 (2020-2031)
- 图 28: 中国时差药片收入占全球比重 (2020-2031)
- 图 29: 全球主要地区时差药片销售收入规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 30: 全球主要地区时差药片销售收入市场份额 (2020-2025)
- 图 31: 全球主要地区时差药片销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 32: 全球主要地区时差药片收入市场份额 (2026-2031)
- 图 33: 北美 (美国和加拿大) 时差药片销量 (2020-2031) & (千件)
- 图 34: 北美 (美国和加拿大) 时差药片销量份额 (2020-2031)
- 图 35: 北美 (美国和加拿大) 时差药片收入 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 36: 北美 (美国和加拿大) 时差药片收入份额 (2020-2031)
- 图 37: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 时差药片销量 (2020-2031) & (千件)
- 图 38: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 时差药片销量份额 (2020-2031)
- 图 39: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 时差药片收入 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 40: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 时差药片收入份额 (2020-2031)
- 图 41: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 时差药片销量 (2020-2031) & (千件)
- 图 42: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 时差药片销量份额 (2020-2031)
- 图 43: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 时差药片收入 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 44: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 时差药片收入份额 (2020-2031)
- 图 45: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 时差药片销量 (2020-2031) & (千件)
- 图 46: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 时差药片销量份额 (2020-2031)
- 图 47: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 时差药片收入 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 48: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 时差药片收入份额 (2020-2031)
- 图 49: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 时差药片销量 (2020-2031) & (千件)
- 图 50: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 时差药片销量份额 (2020-2031)
- 图 51: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 时差药片收入 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 52: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 时差药片收入份额 (2020-2031)
- 图 53: 2022年全球市场主要厂商时差药片销量市场份额
- 图 54: 2022年全球市场主要厂商时差药片收入市场份额
- 图 55: 2024年中国市场主要厂商时差药片销量市场份额
- 图 56: 2024年中国市场主要厂商时差药片收入市场份额
- 图 57: 2024年全球前五大生产商时差药片市场份额
- 图 58: 全球时差药片第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额 (2024)
- 图 59: 全球不同产品类型时差药片价格走势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 60: 全球不同应用时差药片价格走势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 61: 时差药片中国企业SWOT分析
- 图 62: 时差药片产业链
- 图 63: 时差药片行业采购模式分析
- 图 64: 时差药片行业生产模式
- 图 65: 时差药片行业销售模式分析
- 图 66: 关键采访目标
- 图 67: 自下而上及自上而下验证
- 图 68: 资料三角测定