



2023-2029全球与中国 精草铵膦市场调研报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:169284643026425

【出版时间】:2023-08-24 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

2022年全球 精草铵膦市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球最大的消费市场，2022年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长最快，2023-2029期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是最大的两个生产地区，2022年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持最快增速，预计2029年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，可溶液剂占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，除草剂在2022年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %

从生产商来说，全球范围内， 精草铵膦核心厂商主要包括Meiji Seika、BASF、利尔化学、永农生物科学有限公司和山东绿霸等。2022年，全球第一梯队厂商主要有Meiji Seika、BASF、利尔化学和永农生物科学有限公司，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有山东绿霸，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场 精草铵膦的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

Meiji Seika

BASF

利尔化学

永农生物科学有限公司

山东绿霸

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

原药

可溶液剂

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

除草剂

杀虫剂和杀菌剂

其他

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2018-2029年）

第3章：全球范围内 精草铵膦主要厂商竞争分析，主要包括
精草铵膦产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球 精草铵膦主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球 精草铵膦主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、精草铵膦产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型 精草铵膦销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用 精草铵膦销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

报告目录

1 精草铵膦市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，精草铵膦主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型 精草铵膦销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 原药

1.2.3 可溶液剂

1.3 从不同应用， 精草铵膦主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用 精草铵膦销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 除草剂

1.3.3 杀虫剂和杀菌剂

1.3.4 其他

1.4 精草铵膦行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 精草铵膦行业目前现状分析

1.4.2 精草铵膦发展趋势

2 全球 精草铵膦总体规模分析

2.1 全球 精草铵膦供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球 精草铵膦产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球 精草铵膦产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2 全球主要地区 精草铵膦产量及发展趋势（2018-2029）

2.2.1 全球主要地区 精草铵膦产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区 精草铵膦产量（2024-2029）

2.2.3 全球主要地区 精草铵膦产量市场份额（2018-2029）

2.3 中国 精草铵膦供需现状及预测（2018-2029）

2.3.1 中国 精草铵膦产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.3.2 中国 精草铵膦产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.4 全球 精草铵膦销量及销售额

2.4.1 全球市场 精草铵膦销售额（2018-2029）

2.4.2 全球市场 精草铵膦销量（2018-2029）

2.4.3 全球市场 精草铵膦价格趋势（2018-2029）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商 精草铵膦产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商 精草铵膦销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商 精草铵膦销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商 精草铵膦销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商 精草铵膦销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商 精草铵磷收入排名	
3.3 中国市场主要厂商 精草铵磷销量（2018-2023）	
3.3.1 中国市场主要厂商 精草铵磷销量（2018-2023）	
3.3.2 中国市场主要厂商 精草铵磷销售收入（2018-2023）	
3.3.3 2022年中国主要生产商 精草铵磷收入排名	
3.3.4 中国市场主要厂商 精草铵磷销售价格（2018-2023）	
3.4 全球主要厂商 精草铵磷总部及产地分布	
3.5 全球主要厂商成立时间及 精草铵磷商业化日期	
3.6 全球主要厂商 精草铵磷产品类型及应用	
3.7 精草铵磷行业集中度、竞争程度分析	
3.7.1 精草铵磷行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额	
3.7.2 全球 精草铵磷第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额	
3.8 新增投资及市场并购活动	
4 全球 精草铵磷主要地区分析	
4.1 全球主要地区 精草铵磷市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029	
4.1.1 全球主要地区 精草铵磷销售收入及市场份额（2018-2023年）	
4.1.2 全球主要地区 精草铵磷销售收入预测（2024-2029年）	
4.2 全球主要地区 精草铵磷销量分析：2018 VS 2022 VS 2029	
4.2.1 全球主要地区 精草铵磷销量及市场份额（2018-2023年）	
4.2.2 全球主要地区 精草铵磷销量及市场份额预测（2024-2029）	
4.3 北美市场 精草铵磷销量、收入及增长率（2018-2029）	
4.4 欧洲市场 精草铵磷销量、收入及增长率（2018-2029）	
4.5 中国市场 精草铵磷销量、收入及增长率（2018-2029）	
4.6 日本市场 精草铵磷销量、收入及增长率（2018-2029）	
5 全球 精草铵磷主要生产商分析	
5.1 Meiji Seika	
5.1.1 Meiji Seika基本信息、精草铵磷生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
5.1.2 Meiji Seika 精草铵磷产品规格、参数及市场应用	
5.1.3 Meiji Seika 精草铵磷销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	
5.1.4 Meiji Seika公司简介及主要业务	

5.1.5 Meiji Seika企业最新动态

5.2 BASF

5.2.1 BASF基本信息、精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 BASF 精草铵膦产品规格、参数及市场应用

5.2.3 BASF 精草铵膦销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 BASF公司简介及主要业务

5.2.5 BASF企业最新动态

5.3 利尔化学

5.3.1 利尔化学基本信息、精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 利尔化学 精草铵膦产品规格、参数及市场应用

5.3.3 利尔化学 精草铵膦销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 利尔化学公司简介及主要业务

5.3.5 利尔化学企业最新动态

5.4 永农生物科学有限公司

5.4.1 永农生物科学有限公司基本信息、精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 永农生物科学有限公司 精草铵膦产品规格、参数及市场应用

5.4.3 永农生物科学有限公司 精草铵膦销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 永农生物科学有限公司公司简介及主要业务

5.4.5 永农生物科学有限公司企业最新动态

5.5 山东绿霸

5.5.1 山东绿霸基本信息、精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 山东绿霸 精草铵膦产品规格、参数及市场应用

5.5.3 山东绿霸 精草铵膦销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 山东绿霸公司简介及主要业务

5.5.5 山东绿霸企业最新动态

6 不同产品类型 精草铵膦分析

6.1 全球不同产品类型 精草铵膦销量（2018-2029）

6.1.1 全球不同产品类型 精草铵膦销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同产品类型 精草铵膦销量预测（2024-2029）

6.2 全球不同产品类型 精草铵膦收入（2018-2029）

6.2.1 全球不同产品类型 精草铵膦收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型 精草铵膦收入预测（2024-2029）

6.3 全球不同产品类型 精草铵膦价格走势（2018-2029）

7 不同应用 精草铵膦分析

7.1 全球不同应用 精草铵膦销量（2018-2029）

7.1.1 全球不同应用 精草铵膦销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用 精草铵膦销量预测（2024-2029）

7.2 全球不同应用 精草铵膦收入（2018-2029）

7.2.1 全球不同应用 精草铵膦收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用 精草铵膦收入预测（2024-2029）

7.3 全球不同应用 精草铵膦价格走势（2018-2029）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 精草铵膦产业链分析

8.2 精草铵膦产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 精草铵膦下游典型客户

8.4 精草铵膦销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 精草铵膦行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 精草铵膦行业发展面临的风险

9.3 精草铵膦行业政策分析

9.4 精草铵膦中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

报告图表

表1 全球不同产品类型 精草铵膦销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR） 2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 精草铵膦行业目前发展现状

表4 精草铵膦发展趋势

表5 全球主要地区 精草铵膦产量增速（CAGR）： 2018 VS 2022 VS 2029 & （吨）

表6 全球主要地区 精草铵膦产量（2018-2023） & （吨）

表7 全球主要地区 精草铵膦产量（2024-2029） & （吨）

表8 全球主要地区 精草铵膦产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区 精草铵膦产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商 精草铵膦产能（2020-2021） & （吨）

表11 全球市场主要厂商 精草铵膦销量（2018-2023） & （吨）

表12 全球市场主要厂商 精草铵膦销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商 精草铵膦销售收入（2018-2023） & （百万美元）

表14 全球市场主要厂商 精草铵膦销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商 精草铵膦销售价格（2018-2023） & （美元/吨）

表16 2022年全球主要生产商 精草铵膦收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商 精草铵膦销量（2018-2023） & （吨）

表18 中国市场主要厂商 精草铵膦销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商 精草铵膦销售收入（2018-2023） & （百万美元）

表20 中国市场主要厂商 精草铵膦销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2022年中国主要生产商 精草铵膦收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商 精草铵膦销售价格（2018-2023） & （美元/吨）

表23 全球主要厂商 精草铵膦总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及 精草铵膦商业化日期

表25 全球主要厂商 精草铵膦产品类型及应用

表26 2022年全球 精草铵膦主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球 精草铵膦市场投资、并购等现状分析
表28 全球主要地区 精草铵膦销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）
表29 全球主要地区 精草铵膦销售收入（2018-2023）&（百万美元）
表30 全球主要地区 精草铵膦销售收入市场份额（2018-2023）
表31 全球主要地区 精草铵膦收入（2024-2029）&（百万美元）
表32 全球主要地区 精草铵膦收入市场份额（2024-2029）
表33 全球主要地区 精草铵膦销量（吨）：2018 VS 2022 VS 2029
表34 全球主要地区 精草铵膦销量（2018-2023）&（吨）
表35 全球主要地区 精草铵膦销量市场份额（2018-2023）
表36 全球主要地区 精草铵膦销量（2024-2029）&（吨）
表37 全球主要地区 精草铵膦销量份额（2024-2029）
表38 Meiji Seika 精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表39 Meiji Seika 精草铵膦产品规格、参数及市场应用
表40 Meiji Seika 精草铵膦销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）
表41 Meiji Seika公司简介及主要业务
表42 Meiji Seika企业最新动态
表43 BASF 精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表44 BASF 精草铵膦产品规格、参数及市场应用
表45 BASF 精草铵膦销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）
表46 BASF公司简介及主要业务
表47 BASF企业最新动态
表48 利尔化学 精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表49 利尔化学 精草铵膦产品规格、参数及市场应用
表50 利尔化学 精草铵膦销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）
表51 利尔化学公司简介及主要业务
表52 利尔化学公司最新动态
表53 永农生物科学有限公司 精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表54 永农生物科学有限公司 精草铵膦产品规格、参数及市场应用
表55 永农生物科学有限公司 精草铵膦销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）
表56 永农生物科学有限公司公司简介及主要业务

表57 永农生物科学有限公司企业最新动态

表58 山东绿霸 精草铵膦生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 山东绿霸 精草铵膦产品规格、参数及市场应用

表60 山东绿霸 精草铵膦销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表61 山东绿霸公司简介及主要业务

表62 山东绿霸企业最新动态

表63 全球不同产品类型 精草铵膦销量（2018-2023）&（吨）

表64 全球不同产品类型 精草铵膦销量市场份额（2018-2023）

表65 全球不同产品类型 精草铵膦销量预测（2024-2029）&（吨）

表66 全球不同产品类型 精草铵膦销量市场份额预测（2024-2029）

表67 全球不同产品类型 精草铵膦收入（2018-2023）&（百万美元）

表68 全球不同产品类型 精草铵膦收入市场份额（2018-2023）

表69 全球不同产品类型 精草铵膦收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表70 全球不同类型 精草铵膦收入市场份额预测（2024-2029）

表71 全球不同应用 精草铵膦销量（2018-2023年）&（吨）

表72 全球不同应用 精草铵膦销量市场份额（2018-2023）

表73 全球不同应用 精草铵膦销量预测（2024-2029）&（吨）

表74 全球不同应用 精草铵膦销量市场份额预测（2024-2029）

表75 全球不同应用 精草铵膦收入（2018-2023年）&（百万美元）

表76 全球不同应用 精草铵膦收入市场份额（2018-2023）

表77 全球不同应用 精草铵膦收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表78 全球不同应用 精草铵膦收入市场份额预测（2024-2029）

表79 精草铵膦上游原料供应商及联系方式列表

表80 精草铵膦典型客户列表

表81 精草铵膦主要销售模式及销售渠道

表82 精草铵膦行业发展机遇及主要驱动因素

表83 精草铵膦行业发展面临的风险

表84 精草铵膦行业政策分析

表85 研究范围

表86 分析师列表

图表目录

图1 精草铵膦产品图片

图2 全球不同产品类型 精草铵膦销售额2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图3 全球不同产品类型 精草铵膦市场份额2022 & 2029

图4 原药产品图片

图5 可溶液剂产品图片

图6 全球不同应用 精草铵膦销售额2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图7 全球不同应用 精草铵膦市场份额2022 & 2029

图8 除草剂

图9 杀虫剂和杀菌剂

图10 其他

图11 全球 精草铵膦产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（吨）

图12 全球 精草铵膦产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（吨）

图13 全球主要地区 精草铵膦产量市场份额（2018-2029）

图14 中国 精草铵膦产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（吨）

图15 中国 精草铵膦产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（吨）

图16 全球 精草铵膦市场销售额及增长率：（2018-2029）&（百万美元）

图17 全球市场 精草铵膦市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图18 全球市场 精草铵膦销量及增长率（2018-2029）&（吨）

图19 全球市场 精草铵膦价格趋势（2018-2029）&（吨）&（美元/吨）

图20 2022年全球市场主要厂商 精草铵膦销量市场份额

图21 2022年全球市场主要厂商 精草铵膦收入市场份额

图22 2022年中国市场主要厂商 精草铵膦销量市场份额

图23 2022年中国市场主要厂商 精草铵膦收入市场份额

图24 2022年全球前五大生产商 精草铵膦市场份额

图25 2022年全球 精草铵膦第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图26 全球主要地区 精草铵膦销售收入（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

图27 全球主要地区 精草铵膦销售收入市场份额（2018 VS 2022）

图28 北美市场 精草铵膦销量及增长率（2018-2029）&（吨）

图29 北美市场 精草铵膦收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图30 欧洲市场 精草铵膦销量及增长率（2018-2029） & （吨）

图31 欧洲市场 精草铵膦收入及增长率（2018-2029） & （百万美元）

图32 中国市场 精草铵膦销量及增长率（2018-2029） & （吨）

图33 中国市场 精草铵膦收入及增长率（2018-2029） & （百万美元）

图34 日本市场 精草铵膦销量及增长率（2018-2029） & （吨）

图35 日本市场 精草铵膦收入及增长率（2018-2029） & （百万美元）

图36 全球不同产品类型 精草铵膦价格走势（2018-2029） & （美元/吨）

图37 全球不同应用 精草铵膦价格走势（2018-2029） & （美元/吨）

图38 精草铵膦产业链

图39 精草铵膦中国企业SWOT分析

图40 关键采访目标

图41 自下而上及自上而下验证

图42 资料三角测定