

全球及中国黑色母粒细分市场调研报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国黑色母粒细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外黑色母粒行业发展现状与趋势，测算黑色母粒行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析黑色母粒行业各细分赛道发展潜力，研判黑色母粒下游市场需求，分析黑色母粒行业竞争格局，从而协助解决黑色母粒行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

本报告包含全球黑色母粒市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球黑色母粒销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元);

2019-2023年全球黑色母粒销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元);

全球头部/主要黑色母粒生产企业名单，2023年全球市场份额(%);

全球黑色母粒市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024-2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区黑色母粒市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要黑色母粒生产企业包括 Cabot , Ampacet , A.

Schulman , Hubron等，在2023年，全球前五大黑色母粒生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了黑色母粒生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

Cabot

Ampacet

A. Schulman

Hubron

Tosaf

RTP

Polyone

Polyplast

Clariant

Plastika Kritis

ALOK

JJ Plastalloy

Prayag Polytech

Kandui Industries

Malson Polymer

NGAI XingHang

Heima

Jolink

Shencai

Wdlongda

E-luck

Malion

Bolong

Yiyuan

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将黑色母粒细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

PE黑色母粒

PP黑色母粒

PS黑母粒

其他

黑色母粒的细分应用领域如下所示，报告分析了2019-2029年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

注射/吹塑

管材挤压

电线和电缆

薄膜挤出

其他

本报告分析黑色母粒细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 行业综述

1.1 黑色母粒概念界定及行业简介

1.2 黑色母粒主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 黑色母粒主要应用领域分布

2 全球黑色母粒供需状况及预测

2.1 全球黑色母粒供需现状及预测(2019-2029年)

2.1.1 全球市场黑色母粒产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

2.1.2 全球市场各类型黑色母粒产量及市场份额(2019-2029年)

2.1.3 全球市场各类型黑色母粒产值及市场份额(2019-2029年)

- 2.2 中国市场黑色母粒供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.2.1 中国市场黑色母粒产能、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.2.2 中国市场黑色母粒销量及产销率(2019-2029年)
 - 2.2.3 中国市场各类型黑色母粒产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2.4 中国市场各类型黑色母粒产值市场份额(2019-2029年)
- 3 全球及中国黑色母粒市场集中率
 - 3.1 全球黑色母粒主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场黑色母粒主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.2 全球市场黑色母粒产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.1.3 全球市场黑色母粒主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.4 全球市场黑色母粒产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2 中国市场黑色母粒主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场黑色母粒主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.2 中国黑色母粒产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2.3 中国市场黑色母粒主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.4 中国黑色母粒产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.3 中国六大地区市场黑色母粒销售状况分析
- 4 全球主要地区黑色母粒行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区黑色母粒产量占比(2019-2029年)
 - 4.1.2 全球各地区黑色母粒产值占比(2019-2029年)
 - 4.2 中国市场黑色母粒产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.2.1 中国市场黑色母粒产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.2.2 中国市场黑色母粒产值及增长率(2019-2029年)

4.3 美国市场黑色母粒产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.3.1 美国市场黑色母粒产量及增长率(2019-2029年)

4.3.2 美国市场黑色母粒产值及增长率(2019-2029年)

4.4 欧洲市场黑色母粒产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.4.1 欧洲市场黑色母粒产量及增长率(2019-2029年)

4.4.2 欧洲市场黑色母粒产值及增长率(2019-2029年)

4.5 日本市场黑色母粒产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.5.1 日本市场黑色母粒产量及增长率(2019-2029年)

4.5.2 日本市场黑色母粒产值及增长率(2019-2029年)

4.6 东南亚市场黑色母粒产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.6.1 东南亚市场黑色母粒产量及增长率(2019-2029年)

4.6.2 东南亚市场黑色母粒产值及增长率(2019-2029年)

4.7 印度市场黑色母粒产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.7.1 印度市场黑色母粒产量及增长率(2019-2029年)

4.7.2 印度市场黑色母粒产值及增长率(2019-2029年)

5 全球黑色母粒消费状况及需求预测

5.1 全球黑色母粒消费量及各地区占比(2019-2029年)

5.2 中国市场黑色母粒消费量及需求预测(2019-2029年)

5.3 美国市场黑色母粒消费量及需求预测(2019-2029年)

5.4 欧洲市场黑色母粒消费量及需求预测(2019-2029年)

5.5 日本市场黑色母粒消费量及需求预测(2019-2029年)

5.6 东南亚市场黑色母粒消费量及需求预测(2019-2029年)

5.7 印度市场黑色母粒消费量及需求预测(2019-2029年)

6 黑色母粒产业链分析

- 6.1 黑色母粒产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
- 6.2 黑色母粒产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
- 6.3 全球黑色母粒细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.3.1 注射/吹塑
 - 6.3.2 管材挤压
 - 6.3.3
- 6.4 中国市场黑色母粒细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.4.1 注射/吹塑
 - 6.4.2 管材挤压
 - 6.4.3
- 7 中国市场黑色母粒进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)
 - 7.1 中国黑色母粒进口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.2 中国黑色母粒出口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.3 中国市场黑色母粒主要进口来源
 - 7.4 中国市场黑色母粒主要出口国
- 8 黑色母粒行业发展影响因素
 - 8.1 驱动因素分析
 - 8.1.1 国际贸易环境
 - 8.1.2 十四五规划对黑色母粒行业的影响
 - 8.1.3 黑色母粒技术发展趋势
 - 8.2 疫情对黑色母粒行业的影响
 - 8.3 黑色母粒行业潜在风险
- 9 黑色母粒竞争企业分析

9.1 Cabot

9.1.1 Cabot 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Cabot 产品介绍及特点

9.1.3 Cabot 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.1.4 Cabot 企业最新动态

9.2 Ampacet

9.2.1 Ampacet 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Ampacet 产品介绍及特点

9.2.3 Ampacet 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.2.4 Ampacet 企业最新动态

9.3 A. Schulman

9.3.1 A. Schulman 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 A. Schulman 产品介绍及特点

9.3.3 A. Schulman 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.3.4 A. Schulman 企业最新动态

9.4 Hubron

9.4.1 Hubron 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Hubron 产品介绍及特点

9.4.3 Hubron 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.4.4 Hubron 企业最新动态

9.5 Tosaf

9.5.1 Tosaf 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Tosaf 产品介绍及特点

9.5.3 Tosaf 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 Tosaf 企业最新动态

9.6 RTP

9.6.1 RTP 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 RTP 产品介绍及特点

9.6.3 RTP 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.6.4 RTP 企业最新动态

9.7 Polyone

9.7.1 Polyone 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Polyone 产品介绍及特点

9.7.3 Polyone 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 Polyone 企业最新动态

9.8 Polyplast

9.8.1 Polyplast 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Polyplast 产品介绍及特点

9.8.3 Polyplast 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.8.4 Polyplast 企业最新动态

9.9 Clariant

9.9.1 Clariant 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Clariant 产品介绍及特点

9.9.3 Clariant 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.9.4 Clariant 企业最新动态

9.10 Plastika Kritis

9.10.1 Plastika Kritis 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Plastika Kritis 产品介绍及特点

9.10.3 Plastika Kritis 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.10.4 Plastika Kritis 企业最新动态

9.11 ALOK

9.12 JJ Plastalloy

9.13 Prayag Polytech

9.14 Kandui Industries

9.15 Malson Polymer

9.16 NGAI XingHang

9.17 Heima

9.18 Jolink

9.19 Shencai

9.20 Wdlongda

9.21 E-luck

9.22 Malion

9.23 Bolong

9.24 Yiyuan

10 研究成果及结论

图表目录

图：黑色母粒产品图片

图：主要应用领域

图：全球黑色母粒主要应用领域分布

图：中国市场黑色母粒主要应用领域分布

表：全球黑色母粒产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球黑色母粒产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型黑色母粒产量(2022-2029年)

图：全球各类型黑色母粒产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型黑色母粒产值(2022-2029年)

图：全球各类型黑色母粒产值占比(2022-2029年)

图：中国市场黑色母粒产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表：中国市场黑色母粒产销概况及产销率(2019-2029年)

图：中国市场黑色母粒产销状况及产销率 (2019-2029年)

图：中国市场各类型黑色母粒产量(2019-2029年)

图：中国市场各类型黑色母粒产量占比(2019-2029年)

图：中国市场各类型黑色母粒产值(2019-2029年)

图：中国市场各类型黑色母粒产值占比(2022-2029年)

表：全球黑色母粒主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：全球黑色母粒主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：全球黑色母粒主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：全球黑色母粒市场CR5

表：全球黑色母粒主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：全球黑色母粒主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：全球黑色母粒主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：全球黑色母粒市场CR5

表：中国市场黑色母粒主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：中国市场黑色母粒主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场黑色母粒主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：中国黑色母粒市场CR5

表：中国市场黑色母粒主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：中国市场黑色母粒主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场黑色母粒主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：中国黑色母粒市场CR5

表：中国6大地区黑色母粒销量、销售额及市场占比 2023

表：全球主要地区黑色母粒产量占比

图：全球主要地区黑色母粒产量占比

表：全球主要地区黑色母粒 产值占比

图：全球主要地区黑色母粒产值占比

图：全球主要地区黑色母粒产值占比

表：中国市场黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场黑色母粒产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国黑色母粒产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲黑色母粒产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本黑色母粒产值及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚黑色母粒产值及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度黑色母粒产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度黑色母粒产值及增长率 (2019-2029年)

表：全球主要地区黑色母粒消费量占比

图：全球主要地区黑色母粒消费量占比

表：中国市场黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

图：美国黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

图：日本黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场黑色母粒消费量及增长率 (2019-2029年)

图：黑色母粒产业链

表：黑色母粒产业链

表：全球黑色母粒各应用领域消费量(2019-2023年)

图：全球黑色母粒下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场黑色母粒各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场黑色母粒下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场黑色母粒市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场黑色母粒市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：Cabot Cabot企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Cabot Cabot产品介绍及特点

表：Cabot Cabot产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Hubron Hubron企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hubron Ampacet产品介绍及特点

表：Ampacet Ampacet产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：A. Schulman A. Schulman企业概况，销售区域分布，核心优势

表：A. Schulman A. Schulman产品介绍及特点

表：A. Schulman产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/457362.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)