

全球及中国疏水剂细分市场调研报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国疏水剂细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外疏水剂行业发展现状与趋势，测算疏水剂行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析疏水剂行业各细分赛道发展潜力，研判疏水剂下游市场需求，分析疏水剂行业竞争格局，从而协助解决疏水剂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。

本报告包含全球疏水剂市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球疏水剂销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球疏水剂销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要疏水剂生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球疏水剂市场规模在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疏水剂市场规模时，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。

全球主要疏水剂生产企业包括 XIAMETER，Arakawa Chemical Industries,Ltd，Kao Chemicals，Sika Group等，在2023年，全球前五大疏水剂生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了疏水剂生产企业、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：

XIAMETER

Arakawa Chemical Industries,Ltd

Kao Chemicals

Sika Group

Evonik

Silcona GmbH&CO.KG

RUDOLF GROUP

Protex

East Leading Chemical

Cytonix

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，本报告将疏水剂细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

硅烷类型

油酸钠

硬脂酸盐类型

疏水剂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：

建筑材料

纤维基材料

本报告分析疏水剂细分市场，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 疏水剂概念界定及行业简介

1.2 疏水剂主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 疏水剂主要应用领域分布

2 全球疏水剂供需状况及预测

- 2.1 全球疏水剂供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.1.1 全球市场疏水剂产能、产量、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.1.2 全球市场各类型疏水剂产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.1.3 全球市场各类型疏水剂产值及市场份额(2019-2029年)
- 2.2 中国市场疏水剂供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.2.1 中国市场疏水剂产能、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.2.2 中国市场疏水剂销量及产销率(2019-2029年)
 - 2.2.3 中国市场各类型疏水剂产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2.4 中国市场各类型疏水剂产值市场份额(2019-2029年)
- 3 全球及中国疏水剂市场集中率
 - 3.1 全球疏水剂主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场疏水剂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.2 全球市场疏水剂产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.1.3 全球市场疏水剂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.4 全球市场疏水剂产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2 中国市场疏水剂主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场疏水剂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.2 中国疏水剂产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2.3 中国市场疏水剂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.4 中国疏水剂产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.3 中国六大地区市场疏水剂销售状况分析
- 4 全球主要地区疏水剂行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区疏水剂产量占比(2019-2029年)

- 4.1.2 全球各地区疏水剂产值占比(2019-2029年)
- 4.2 中国市场疏水剂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.2.1 中国市场疏水剂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.2.2 中国市场疏水剂产值及增长率(2019-2029年)
- 4.3 美国市场疏水剂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.3.1 美国市场疏水剂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.3.2 美国市场疏水剂产值及增长率(2019-2029年)
- 4.4 欧洲市场疏水剂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.4.1 欧洲市场疏水剂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.4.2 欧洲市场疏水剂产值及增长率(2019-2029年)
- 4.5 日本市场疏水剂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.5.1 日本市场疏水剂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.5.2 日本市场疏水剂产值及增长率(2019-2029年)
- 4.6 东南亚市场疏水剂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.6.1 东南亚市场疏水剂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.6.2 东南亚市场疏水剂产值及增长率(2019-2029年)
- 4.7 印度市场疏水剂产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.7.1 印度市场疏水剂产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.7.2 印度市场疏水剂产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球疏水剂消费状况及需求预测
 - 5.1 全球疏水剂消费量及各地区占比(2019-2029年)
 - 5.2 中国市场疏水剂消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.3 美国市场疏水剂消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.4 欧洲市场疏水剂消费量及需求预测(2019-2029年)

- 5.5 日本市场疏水剂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场疏水剂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.7 印度市场疏水剂消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 疏水剂产业链分析
 - 6.1 疏水剂产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
 - 6.2 疏水剂产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球疏水剂细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.3.1 建筑材料
 - 6.3.2 纤维基材料
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场疏水剂细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.4.1 建筑材料
 - 6.4.2 纤维基材料
 - 6.4.3
- 7 中国市场疏水剂进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)
 - 7.1 中国疏水剂进口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.2 中国疏水剂出口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.3 中国市场疏水剂主要进口来源
 - 7.4 中国市场疏水剂主要出口国
- 8 疏水剂行业发展影响因素
 - 8.1 驱动因素分析
 - 8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对疏水剂行业的影响

8.1.3 疏水剂技术发展趋势

8.2 疫情对疏水剂行业的影响

8.3 疏水剂行业潜在风险

9 疏水剂竞争企业分析

9.1 XIAMETER

9.1.1 XIAMETER 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 XIAMETER 产品介绍及特点

9.1.3 XIAMETER 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.1.4 XIAMETER 企业最新动态

9.2 Arakawa Chemical Industries,Ltd

9.2.1 Arakawa Chemical Industries,Ltd 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Arakawa Chemical Industries,Ltd 产品介绍及特点

9.2.3 Arakawa Chemical Industries,Ltd 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.2.4 Arakawa Chemical Industries,Ltd 企业最新动态

9.3 Kao Chemicals

9.3.1 Kao Chemicals 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Kao Chemicals 产品介绍及特点

9.3.3 Kao Chemicals 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.3.4 Kao Chemicals 企业最新动态

9.4 Sika Group

9.4.1 Sika Group 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Sika Group 产品介绍及特点

9.4.3 Sika Group 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.4.4 Sika Group 企业最新动态

9.5 Evonik

9.5.1 Evonik 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Evonik 产品介绍及特点

9.5.3 Evonik 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 Evonik 企业最新动态

9.6 Silcona GmbH&CO.KG

9.6.1 Silcona GmbH&CO.KG 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Silcona GmbH&CO.KG 产品介绍及特点

9.6.3 Silcona GmbH&CO.KG 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.6.4 Silcona GmbH&CO.KG 企业最新动态

9.7 RUDOLF GROUP

9.7.1 RUDOLF GROUP 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 RUDOLF GROUP 产品介绍及特点

9.7.3 RUDOLF GROUP 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 RUDOLF GROUP 企业最新动态

9.8 Protex

9.8.1 Protex 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Protex 产品介绍及特点

9.8.3 Protex 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.8.4 Protex 企业最新动态

9.9 East Leading Chemical

9.9.1 East Leading Chemical 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 East Leading Chemical 产品介绍及特点

9.9.3 East Leading Chemical 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.9.4 East Leading Chemical 企业最新动态

9.10 Cytonix

9.10.1 Cytonix 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Cytonix 产品介绍及特点

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

9.10.4 Cytonix 企业最新动态

10 研究成果及结论

图表目录

图：疏水剂产品图片

图：主要应用领域

图：全球疏水剂主要应用领域分布

图：中国市场疏水剂主要应用领域分布

表：全球疏水剂产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球疏水剂产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型疏水剂产量(2022-2029年)

图：全球各类型疏水剂产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型疏水剂产值(2022-2029年)

图：全球各类型疏水剂产值占比(2022-2029年)

图：中国市场疏水剂产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表：中国市场疏水剂产销概况及产销率(2019-2029年)

图：中国市场疏水剂产销状况及产销率 (2019-2029年)

图：中国市场各类型疏水剂产量(2019-2029年)

图：中国市场各类型疏水剂产量占比(2019-2029年)

图：中国市场各类型疏水剂产值(2019-2029年)

图：中国市场各类型疏水剂产值占比(2022-2029年)

表：全球疏水剂主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：全球疏水剂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：全球疏水剂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：全球疏水剂市场CR5

表：全球疏水剂主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：全球疏水剂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：全球疏水剂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：全球疏水剂市场CR5

表：中国市场疏水剂主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：中国市场疏水剂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场疏水剂主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：中国疏水剂市场CR5

表：中国市场疏水剂主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：中国市场疏水剂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场疏水剂主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：中国疏水剂市场CR5

表：中国6大地区疏水剂销量、销售额及市场占比 2023

表：全球主要地区疏水剂产量占比

图：全球主要地区疏水剂产量占比

表：全球主要地区疏水剂 产值占比

图：全球主要地区疏水剂产值占比

图：全球主要地区疏水剂产值占比

表：中国市场疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场疏水剂产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国疏水剂产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲疏水剂产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本疏水剂产值及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚疏水剂产值及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度疏水剂产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度疏水剂产值及增长率 (2019-2029年)

表：全球主要地区疏水剂消费量占比

图：全球主要地区疏水剂消费量占比

表：中国市场疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：美国疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：日本疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场疏水剂消费量及增长率 (2019-2029年)

图：疏水剂产业链

表：疏水剂产业链

表：全球疏水剂各应用领域消费量(2019-2023年)

图：全球疏水剂下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场疏水剂各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场疏水剂下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场疏水剂市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场疏水剂市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：XIAMETER XIAMETER企业概况，销售区域分布，核心优势

表：XIAMETER XIAMETER产品介绍及特点

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

表：Sika Group Sika Group企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Sika Group Arakawa Chemical Industries,Ltd产品介绍及特点

表：Arakawa Chemical Industries,Ltd Arakawa Chemical Industries,Ltd产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Kao Chemicals Kao Chemicals企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Kao Chemicals Kao Chemicals产品介绍及特点

表：Kao Chemicals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/20230913/457675.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)