



2024-2030全球及中国水唇雾行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:消费品 【报告编码】:172923113344753

【出版时间】:2024-10-18 【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

水唇釉是指拥有水化雾质地的唇釉，即涂抹上唇部时为水感质地，等待片刻后会转化为雾面质地，这类唇釉的特点是质地轻盈，成膜不易拔干，持色不容易沾染。

2023年全球水唇雾市场规模大约为 亿美元，预计2030年将达到 亿美元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030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。

2023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2030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，2024-2030年CAGR将大约为 %。

生产层面，目前 是全球最大的水唇雾生产地区，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，全球水唇雾头部厂商主要包括纳斯、三熹玉、心慕与你（上海丽知品牌管理有限公司）、珂拉琪（美尚股份）、橘朵（橘宜集团）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水唇雾的供给和需求情况，以及“十五五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区水唇雾的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2019-2023年，预测数据2024-2030年。

本文同时着重分析水唇雾行业竞争格局，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水唇雾产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球水唇雾产地分布情况、中国水唇雾进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对水唇雾行业产品分类、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：

纳斯
三熹玉
心慕与你（上海丽知品牌管理有限公司）
珂拉琪（美尚股份）
橘朵（橘宜集团）
酵色（橘宜集团）
悠珂思
NOVO（广州爱莉化妆品）
戈戈舞（广州奥希尼化妆品）
皮可熊（逸仙电商）
珂拉琪（美尚（广州）化妆品）

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

粉色系
橘色系
紫色系

棕色系
红色系

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

直营
经销

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，包括主要地区水唇雾产量、销量、收入、价格及市场份额等；
第3章：全球主要地区和国家，水唇雾销量和销售收入，2019-2024，及预测2025到2030；
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、主要厂商水唇雾销量、收入、价格和市场份额等；
第5章：全球市场不同类型水唇雾销量、收入、价格及份额等；
第6章：全球市场不同应用水唇雾销量、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：全球市场水唇雾主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、水唇雾产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；
第10章：中国市场水唇雾进出口情况分析；
第11章：中国市场水唇雾主要生产和消费地区分布；
第12章：报告结论。

报告目录

- 1 水唇雾市场概述
 - 1.1 水唇雾行业概述及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，水唇雾主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型水唇雾规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
 - 1.2.2 粉色系
 - 1.2.3 橘色系
 - 1.2.4 紫色系
 - 1.2.5 棕色系
 - 1.2.6 红色系
 - 1.3 从不同应用，水唇雾主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用水唇雾规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
 - 1.3.2 直营
 - 1.3.3 经销
 - 1.4 行业发展现状分析
 - 1.4.1 水唇雾行业发展总体概况
 - 1.4.2 水唇雾行业发展主要特点
 - 1.4.3 水唇雾行业发展影响因素
 - 1.4.3.1 水唇雾有利因素
 - 1.4.3.2 水唇雾不利因素
 - 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 全球水唇雾供需现状及预测（2019-2030）
 - 2.1.1 全球水唇雾产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
 - 2.1.2 全球水唇雾产量、需求量及发展趋势（2019-2030）
 - 2.1.3 全球主要地区水唇雾产量及发展趋势（2019-2030）

- 2.2 中国水唇雾供需现状及预测（2019-2030）
 - 2.2.1 中国水唇雾产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
 - 2.2.2 中国水唇雾产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）
 - 2.2.3 中国水唇雾产能和产量占全球的比重
- 2.3 全球水唇雾销量及收入
 - 2.3.1 全球市场水唇雾收入（2019-2030）
 - 2.3.2 全球市场水唇雾销量（2019-2030）
 - 2.3.3 全球市场水唇雾价格趋势（2019-2030）
- 2.4 中国水唇雾销量及收入
 - 2.4.1 中国市场水唇雾收入（2019-2030）
 - 2.4.2 中国市场水唇雾销量（2019-2030）
 - 2.4.3 中国市场水唇雾销量和收入占全球的比重
- 3 全球水唇雾主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区水唇雾市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030
 - 3.1.1 全球主要地区水唇雾销售收入及市场份额（2019-2024年）
 - 3.1.2 全球主要地区水唇雾销售收入预测（2025-2030）
 - 3.2 全球主要地区水唇雾销量分析：2019 VS 2023 VS 2030
 - 3.2.1 全球主要地区水唇雾销量及市场份额（2019-2024年）
 - 3.2.2 全球主要地区水唇雾销量及市场份额预测（2025-2030）
 - 3.3 北美（美国和加拿大）
 - 3.3.1 北美（美国和加拿大）水唇雾销量（2019-2030）
 - 3.3.2 北美（美国和加拿大）水唇雾收入（2019-2030）
 - 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）水唇雾销量（2019-2030）
 - 3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）水唇雾收入（2019-2030）
 - 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）水唇雾销量（2019-2030）
 - 3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）水唇雾收入（2019-2030）
 - 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）水唇雾销量（2019-2030）
 - 3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）水唇雾收入（2019-2030）
 - 3.7 中东及非洲
 - 3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）水唇雾销量（2019-2030）
 - 3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）水唇雾收入（2019-2030）
- 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 全球市场主要厂商水唇雾产能市场份额
 - 4.1.2 全球市场主要厂商水唇雾销量（2019-2024）
 - 4.1.3 全球市场主要厂商水唇雾销售收入（2019-2024）
 - 4.1.4 全球市场主要厂商水唇雾销售价格（2019-2024）
 - 4.1.5 2023年全球主要生产商水唇雾收入排名
 - 4.2 中国市场竞争格局及占有率
 - 4.2.1 中国市场主要厂商水唇雾销量（2019-2024）
 - 4.2.2 中国市场主要厂商水唇雾销售收入（2019-2024）
 - 4.2.3 中国市场主要厂商水唇雾销售价格（2019-2024）
 - 4.2.4 2023年中国主要生产商水唇雾收入排名
 - 4.3 全球主要厂商水唇雾总部及产地分布
 - 4.4 全球主要厂商水唇雾商业化日期
 - 4.5 全球主要厂商水唇雾产品类型及应用
 - 4.6 水唇雾行业集中度、竞争程度分析
 - 4.6.1 水唇雾行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）
 - 4.6.2 全球水唇雾第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
- 5 不同产品类型水唇雾分析
 - 5.1 全球不同产品类型水唇雾销量（2019-2030）
 - 5.1.1 全球不同产品类型水唇雾销量及市场份额（2019-2024）
 - 5.1.2 全球不同产品类型水唇雾销量预测（2025-2030）
 - 5.2 全球不同产品类型水唇雾收入（2019-2030）
 - 5.2.1 全球不同产品类型水唇雾收入及市场份额（2019-2024）
 - 5.2.2 全球不同产品类型水唇雾收入预测（2025-2030）
 - 5.3 全球不同产品类型水唇雾价格走势（2019-2030）

- 5.4 中国不同产品类型水唇雾销量（2019-2030）
 - 5.4.1 中国不同产品类型水唇雾销量及市场份额（2019-2024）
 - 5.4.2 中国不同产品类型水唇雾销量预测（2025-2030）
- 5.5 中国不同产品类型水唇雾收入（2019-2030）
 - 5.5.1 中国不同产品类型水唇雾收入及市场份额（2019-2024）
 - 5.5.2 中国不同产品类型水唇雾收入预测（2025-2030）
- 6 不同应用水唇雾分析
 - 6.1 全球不同应用水唇雾销量（2019-2030）
 - 6.1.1 全球不同应用水唇雾销量及市场份额（2019-2024）
 - 6.1.2 全球不同应用水唇雾销量预测（2025-2030）
 - 6.2 全球不同应用水唇雾收入（2019-2030）
 - 6.2.1 全球不同应用水唇雾收入及市场份额（2019-2024）
 - 6.2.2 全球不同应用水唇雾收入预测（2025-2030）
 - 6.3 全球不同应用水唇雾价格走势（2019-2030）
 - 6.4 中国不同应用水唇雾销量（2019-2030）
 - 6.4.1 中国不同应用水唇雾销量及市场份额（2019-2024）
 - 6.4.2 中国不同应用水唇雾销量预测（2025-2030）
 - 6.5 中国不同应用水唇雾收入（2019-2030）
 - 6.5.1 中国不同应用水唇雾收入及市场份额（2019-2024）
 - 6.5.2 中国不同应用水唇雾收入预测（2025-2030）
- 7 行业发展环境分析
 - 7.1 水唇雾行业发展趋势
 - 7.2 水唇雾行业主要驱动因素
 - 7.3 水唇雾中国企业SWOT分析
 - 7.4 中国水唇雾行业政策环境分析
 - 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 水唇雾行业产业链简介
 - 8.1.1 水唇雾行业供应链分析
 - 8.1.2 水唇雾主要原料及供应情况
 - 8.1.3 水唇雾行业主要下游客户
 - 8.2 水唇雾行业采购模式
 - 8.3 水唇雾行业生产模式
 - 8.4 水唇雾行业销售模式及销售渠道
- 9 全球市场主要水唇雾厂商简介
 - 9.1 纳斯
 - 9.1.1 纳斯基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.1.2 纳斯 水唇雾产品规格、参数及市场应用
 - 9.1.3 纳斯 水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 9.1.4 纳斯公司简介及主要业务
 - 9.1.5 纳斯企业最新动态
 - 9.2 三熹玉
 - 9.2.1 三熹玉基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.2.2 三熹玉 水唇雾产品规格、参数及市场应用
 - 9.2.3 三熹玉 水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 9.2.4 三熹玉公司简介及主要业务
 - 9.2.5 三熹玉企业最新动态
 - 9.3 心慕与你（上海丽知品牌管理有限公司）
 - 9.3.1 心慕与你（上海丽知品牌管理有限公司）基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.3.2 心慕与你（上海丽知品牌管理有限公司） 水唇雾产品规格、参数及市场应用
 - 9.3.3 心慕与你（上海丽知品牌管理有限公司） 水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 9.3.4 心慕与你（上海丽知品牌管理有限公司）公司简介及主要业务
 - 9.3.5 心慕与你（上海丽知品牌管理有限公司）企业最新动态
 - 9.4 珂拉琪（美尚股份）
 - 9.4.1 珂拉琪（美尚股份）基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.4.2 珂拉琪（美尚股份） 水唇雾产品规格、参数及市场应用
 - 9.4.3 珂拉琪（美尚股份） 水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 9.4.4 珂拉琪（美尚股份）公司简介及主要业务

9.4.5 珂拉琪（美尚股份）企业最新动态

9.5 橘朵（橘宜集团）

9.5.1 橘朵（橘宜集团）基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 橘朵（橘宜集团）水唇雾产品规格、参数及市场应用

9.5.3 橘朵（橘宜集团）水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.5.4 橘朵（橘宜集团）公司简介及主要业务

9.5.5 橘朵（橘宜集团）企业最新动态

9.6 酵色（橘宜集团）

9.6.1 酵色（橘宜集团）基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 酵色（橘宜集团）水唇雾产品规格、参数及市场应用

9.6.3 酵色（橘宜集团）水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.6.4 酵色（橘宜集团）公司简介及主要业务

9.6.5 酵色（橘宜集团）企业最新动态

9.7 悠珂思

9.7.1 悠珂思基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 悠珂思 水唇雾产品规格、参数及市场应用

9.7.3 悠珂思 水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.7.4 悠珂思公司简介及主要业务

9.7.5 悠珂思企业最新动态

9.8 NOVO（广州爱莉化妆品）

9.8.1 NOVO（广州爱莉化妆品）基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 NOVO（广州爱莉化妆品）水唇雾产品规格、参数及市场应用

9.8.3 NOVO（广州爱莉化妆品）水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.8.4 NOVO（广州爱莉化妆品）公司简介及主要业务

9.8.5 NOVO（广州爱莉化妆品）企业最新动态

9.9 戈戈舞（广州奥希尼化妆品）

9.9.1 戈戈舞（广州奥希尼化妆品）基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 戈戈舞（广州奥希尼化妆品）水唇雾产品规格、参数及市场应用

9.9.3 戈戈舞（广州奥希尼化妆品）水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.9.4 戈戈舞（广州奥希尼化妆品）公司简介及主要业务

9.9.5 戈戈舞（广州奥希尼化妆品）企业最新动态

9.10 皮可熊（逸仙电商）

9.10.1 皮可熊（逸仙电商）基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 皮可熊（逸仙电商）水唇雾产品规格、参数及市场应用

9.10.3 皮可熊（逸仙电商）水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.10.4 皮可熊（逸仙电商）公司简介及主要业务

9.10.5 皮可熊（逸仙电商）企业最新动态

9.11 珂拉琪（美尚（广州）化妆品）

9.11.1 珂拉琪（美尚（广州）化妆品）基本信息、水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 珂拉琪（美尚（广州）化妆品）水唇雾产品规格、参数及市场应用

9.11.3 珂拉琪（美尚（广州）化妆品）水唇雾销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.11.4 珂拉琪（美尚（广州）化妆品）公司简介及主要业务

9.11.5 珂拉琪（美尚（广州）化妆品）企业最新动态

10 中国市场水唇雾产量、销量、进出口分析及未来趋势

10.1 中国市场水唇雾产量、销量、进出口分析及未来趋势（2019-2030）

10.2 中国市场水唇雾进出口贸易趋势

10.3 中国市场水唇雾主要进口来源

10.4 中国市场水唇雾主要出口目的地

11 中国市场水唇雾主要地区分布

11.1 中国水唇雾生产地区分布

11.2 中国水唇雾消费地区分布

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

表格目录

表 1: 全球不同产品类型水唇雾规模规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

表 2: 全球不同应用规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

表 3: 水唇雾行业发展主要特点

表 4: 水唇雾行业发展有利因素分析

表 5: 水唇雾行业发展不利因素分析

表 6: 进入水唇雾行业壁垒

表 7: 全球主要地区水唇雾产量 (个) : 2019 VS 2023 VS 2030

表 8: 全球主要地区水唇雾产量 (2019-2024) & (个)

表 9: 全球主要地区水唇雾产量 (2025-2030) & (个)

表 10: 全球主要地区水唇雾销售收入 (百万美元) : 2019 VS 2023 VS 2030

表 11: 全球主要地区水唇雾销售收入 (2019-2024) & (百万美元)

表 12: 全球主要地区水唇雾销售收入市场份额 (2019-2024)

表 13: 全球主要地区水唇雾收入 (2025-2030) & (百万美元)

表 14: 全球主要地区水唇雾收入市场份额 (2025-2030)

表 15: 全球主要地区水唇雾销量 (个) : 2019 VS 2023 VS 2030

表 16: 全球主要地区水唇雾销量 (2019-2024) & (个)

表 17: 全球主要地区水唇雾销量市场份额 (2019-2024)

表 18: 全球主要地区水唇雾销量 (2025-2030) & (个)

表 19: 全球主要地区水唇雾销量份额 (2025-2030)

表 20: 北美水唇雾基本情况分析

表 21: 欧洲水唇雾基本情况分析

表 22: 亚太地区水唇雾基本情况分析

表 23: 拉美地区水唇雾基本情况分析

表 24: 中东及非洲水唇雾基本情况分析

表 25: 全球市场主要厂商水唇雾产能 (2023-2024) & (个)

表 26: 全球市场主要厂商水唇雾销量 (2019-2024) & (个)

表 27: 全球市场主要厂商水唇雾销量市场份额 (2019-2024)

表 28: 全球市场主要厂商水唇雾销售收入 (2019-2024) & (百万美元)

表 29: 全球市场主要厂商水唇雾销售收入市场份额 (2019-2024)

表 30: 全球市场主要厂商水唇雾销售价格 (2019-2024) & (美元/个)

表 31: 2023年全球主要生产商水唇雾收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商水唇雾销量 (2019-2024) & (个)

表 33: 中国市场主要厂商水唇雾销量市场份额 (2019-2024)

表 34: 中国市场主要厂商水唇雾销售收入 (2019-2024) & (百万美元)

表 35: 中国市场主要厂商水唇雾销售收入市场份额 (2019-2024)

表 36: 中国市场主要厂商水唇雾销售价格 (2019-2024) & (美元/个)

表 37: 2023年中国主要生产商水唇雾收入排名 (百万美元)

表 38: 全球主要厂商水唇雾总部及产地分布

表 39: 全球主要厂商水唇雾商业化日期

表 40: 全球主要厂商水唇雾产品类型及应用

表 41: 2023年全球水唇雾主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 42: 全球不同产品类型水唇雾销量 (2019-2024年) & (个)

表 43: 全球不同产品类型水唇雾销量市场份额 (2019-2024)

表 44: 全球不同产品类型水唇雾销量预测 (2025-2030) & (个)

表 45: 全球市场不同产品类型水唇雾销量市场份额预测 (2025-2030)

表 46: 全球不同产品类型水唇雾收入 (2019-2024年) & (百万美元)

表 47: 全球不同产品类型水唇雾收入市场份额 (2019-2024)

表 48: 全球不同产品类型水唇雾收入预测 (2025-2030) & (百万美元)

表 49: 全球不同产品类型水唇雾收入市场份额预测 (2025-2030)

表 50: 中国不同产品类型水唇雾销量 (2019-2024年) & (个)

表 51: 中国不同产品类型水唇雾销量市场份额 (2019-2024)

表 52: 中国不同产品类型水唇雾销量预测 (2025-2030) & (个)

表 53: 中国不同产品类型水唇雾销量市场份额预测 (2025-2030)

表 54: 中国不同产品类型水唇雾收入 (2019-2024年) & (百万美元)

表 55: 中国不同产品类型水唇雾收入市场份额 (2019-2024)

表 56: 中国不同产品类型水唇雾收入预测 (2025-2030) & (百万美元)

表 57: 中国不同产品类型水唇雾收入市场份额预测 (2025-2030)

表 58: 全球不同应用水唇雾销量 (2019-2024年) & (个)

表 59: 全球不同应用水唇雾销量市场份额 (2019-2024)

表 60: 全球不同应用水唇雾销量预测 (2025-2030) & (个)

表 61: 全球市场不同应用水唇雾销量市场份额预测 (2025-2030)

表 62: 全球不同应用水唇雾收入 (2019-2024年) & (百万美元)

表 63: 全球不同应用水唇雾收入市场份额 (2019-2024)

表 64: 全球不同应用水唇雾收入预测 (2025-2030) & (百万美元)

表 65: 全球不同应用水唇雾收入市场份额预测 (2025-2030)

表 66: 中国不同应用水唇雾销量 (2019-2024年) & (个)

表 67: 中国不同应用水唇雾销量市场份额 (2019-2024)

表 68: 中国不同应用水唇雾销量预测 (2025-2030) & (个)

表 69: 中国不同应用水唇雾销量市场份额预测 (2025-2030)

表 70: 中国不同应用水唇雾收入 (2019-2024年) & (百万美元)

表 71: 中国不同应用水唇雾收入市场份额 (2019-2024)

表 72: 中国不同应用水唇雾收入预测 (2025-2030) & (百万美元)

表 73: 中国不同应用水唇雾收入市场份额预测 (2025-2030)

表 74: 水唇雾行业发展趋势

表 75: 水唇雾行业主要驱动因素

表 76: 水唇雾行业供应链分析

表 77: 水唇雾上游原料供应商

表 78: 水唇雾行业主要下游客户

表 79: 水唇雾典型经销商

表 80: 纳斯 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 81: 纳斯 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 82: 纳斯 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 83: 纳斯公司简介及主要业务

表 84: 纳斯企业最新动态

表 85: 三熹玉 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 86: 三熹玉 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 87: 三熹玉 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 88: 三熹玉公司简介及主要业务

表 89: 三熹玉企业最新动态

表 90: 心慕与你 (上海丽知品牌管理有限公司) 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 91: 心慕与你 (上海丽知品牌管理有限公司) 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 92: 心慕与你 (上海丽知品牌管理有限公司) 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 93: 心慕与你 (上海丽知品牌管理有限公司) 公司简介及主要业务

表 94: 心慕与你 (上海丽知品牌管理有限公司) 企业最新动态

表 95: 珂拉琪 (美尚股份) 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 96: 珂拉琪 (美尚股份) 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 97: 珂拉琪 (美尚股份) 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 98: 珂拉琪 (美尚股份) 公司简介及主要业务

表 99: 珂拉琪 (美尚股份) 企业最新动态

表 100: 橘朵 (橘宜集团) 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 101: 橘朵 (橘宜集团) 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 102: 橘朵 (橘宜集团) 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 103: 橘朵 (橘宜集团) 公司简介及主要业务

表 104: 橘朵 (橘宜集团) 企业最新动态

表 105: 酵色 (橘宜集团) 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 106: 酵色 (橘宜集团) 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 107: 酵色 (橘宜集团) 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 108: 酵色 (橘宜集团) 公司简介及主要业务

表 109: 酵色 (橘宜集团) 企业最新动态

表 110: 悠珂思 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 111: 悠珂思 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 112: 悠珂思 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 113: 悠珂思公司简介及主要业务

表 114: 悠珂思企业最新动态

表 115: NOVO (广州爱莉化妆品) 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 116: NOVO (广州爱莉化妆品) 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 117: NOVO (广州爱莉化妆品) 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 118: NOVO (广州爱莉化妆品) 公司简介及主要业务

表 119: NOVO (广州爱莉化妆品) 企业最新动态

表 120: 戈戈舞 (广州奥希尼化妆品) 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 121: 戈戈舞 (广州奥希尼化妆品) 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 122: 戈戈舞 (广州奥希尼化妆品)

水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 123: 戈戈舞 (广州奥希尼化妆品) 公司简介及主要业务

表 124: 戈戈舞 (广州奥希尼化妆品) 企业最新动态

表 125: 皮可熊 (逸仙电商) 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 126: 皮可熊 (逸仙电商) 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 127: 皮可熊 (逸仙电商) 水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 128: 皮可熊 (逸仙电商) 公司简介及主要业务

表 129: 皮可熊 (逸仙电商) 企业最新动态

表 130: 珂拉琪 (美尚 (广州) 化妆品) 水唇雾生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 131: 珂拉琪 (美尚 (广州) 化妆品) 水唇雾产品规格、参数及市场应用

表 132: 珂拉琪 (美尚 (广州) 化妆品)

水唇雾销量 (个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2024)

表 133: 珂拉琪 (美尚 (广州) 化妆品) 公司简介及主要业务

表 134: 珂拉琪 (美尚 (广州) 化妆品) 企业最新动态

表 135: 中国市场水唇雾产量、销量、进出口 (2019-2024年) & (个)

表 136: 中国市场水唇雾产量、销量、进出口预测 (2025-2030) & (个)

表 137: 中国市场水唇雾进出口贸易趋势

表 138: 中国市场水唇雾主要进口来源

表 139: 中国市场水唇雾主要出口目的地

表 140: 中国水唇雾生产地区分布

表 141: 中国水唇雾消费地区分布

表 142: 研究范围

表 143: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 水唇雾产品图片

图 2: 全球不同产品类型水唇雾规模2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型水唇雾市场份额2023 & 2030

图 4: 粉色系产品图片

图 5: 橘色系产品图片

图 6: 紫色系产品图片

图 7: 棕色系产品图片

图 8: 红色系产品图片

图 9: 全球不同应用规模2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图 10: 全球不同应用水唇雾市场份额2023 VS 2030

图 11: 直营

图 12: 经销

图 13: 全球水唇雾产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (个)

图 14: 全球水唇雾产量、需求量及发展趋势 (2019-2030) & (个)

图 15: 全球主要地区水唇雾产量规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (个)

图 16: 全球主要地区水唇雾产量市场份额 (2019-2030)

图 17: 中国水唇雾产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (个)

图 18: 中国水唇雾产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (个)

图 19: 中国水唇雾总产能占全球比重 (2019-2030)

图 20: 中国水唇雾总产量占全球比重 (2019-2030)

图 21: 全球水唇雾市场收入及增长率: (2019-2030) & (百万美元)

图 22: 全球市场水唇雾市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图 23: 全球市场水唇雾销量及增长率 (2019-2030) & (个)

图 24: 全球市场水唇雾价格趋势 (2019-2030) & (美元/个)

图 25: 中国水唇雾市场收入及增长率: (2019-2030) & (百万美元)
图 26: 中国市场水唇雾市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
图 27: 中国市场水唇雾销量及增长率 (2019-2030) & (个)
图 28: 中国市场水唇雾销量占全球比重 (2019-2030)
图 29: 中国水唇雾收入占全球比重 (2019-2030)
图 30: 全球主要地区水唇雾销售收入规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
图 31: 全球主要地区水唇雾销售收入市场份额 (2019-2024)
图 32: 全球主要地区水唇雾销售收入市场份额 (2019 VS 2023)
图 33: 全球主要地区水唇雾收入市场份额 (2025-2030)
图 34: 北美 (美国和加拿大) 水唇雾销量 (2019-2030) & (个)
图 35: 北美 (美国和加拿大) 水唇雾销量份额 (2019-2030)
图 36: 北美 (美国和加拿大) 水唇雾收入 (2019-2030) & (百万美元)
图 37: 北美 (美国和加拿大) 水唇雾收入份额 (2019-2030)
图 38: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 水唇雾销量 (2019-2030) & (个)
图 39: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 水唇雾销量份额 (2019-2030)
图 40: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 水唇雾收入 (2019-2030) & (百万美元)
图 41: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 水唇雾收入份额 (2019-2030)
图 42: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 水唇雾销量 (2019-2030) & (个)
图 43: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 水唇雾销量份额 (2019-2030)
图 44: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 水唇雾收入 (2019-2030) & (百万美元)
图 45: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 水唇雾收入份额 (2019-2030)
图 46: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 水唇雾销量 (2019-2030) & (个)
图 47: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 水唇雾销量份额 (2019-2030)
图 48: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 水唇雾收入 (2019-2030) & (百万美元)
图 49: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 水唇雾收入份额 (2019-2030)
图 50: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 水唇雾销量 (2019-2030) & (个)
图 51: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 水唇雾销量份额 (2019-2030)
图 52: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 水唇雾收入 (2019-2030) & (百万美元)
图 53: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 水唇雾收入份额 (2019-2030)
图 54: 2022年全球市场主要厂商水唇雾销量市场份额
图 55: 2022年全球市场主要厂商水唇雾收入市场份额
图 56: 2023年中国市场主要厂商水唇雾销量市场份额
图 57: 2023年中国市场主要厂商水唇雾收入市场份额
图 58: 2023年全球前五大生产商水唇雾市场份额
图 59: 全球水唇雾第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额 (2023)
图 60: 全球不同产品类型水唇雾价格走势 (2019-2030) & (美元/个)
图 61: 全球不同应用水唇雾价格走势 (2019-2030) & (美元/个)
图 62: 水唇雾中国企业SWOT分析
图 63: 水唇雾产业链
图 64: 水唇雾行业采购模式分析
图 65: 水唇雾行业生产模式
图 66: 水唇雾行业销售模式分析
图 67: 关键采访目标
图 68: 自下而上及自上而下验证
图 69: 资料三角测定