



2023-2029中国热收缩标签市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:包装 【报告编码】:169407296537811

【出版时间】:2023-09-07 【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年中国热收缩标签市场销售收入达到了 万元，预计2029年可以达到 万元，2023-2029期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理热收缩标签领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断热收缩标签领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括Fuji Seal、CCL Industries、Multi-Color、Klockner Pentaplast和Huhtamaki等，按收入计，2022年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品类型方面来看，PVC占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，食品饮料在2022年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场热收缩标签的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土热收缩标签生产商，呈现这些厂商在中国市场的热收缩标签销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对热收缩标签产品本身的细分增长情况，如不同热收缩标签产品类型、价格、销量、收入，不同应用热收缩标签的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

本文主要包括热收缩标签生产商如下：

Fuji Seal

CCL Industries

Multi-Color

Klockner Pentaplast

Huhtamaki

Clondalkin Group

Brook & Whittle

WestRock

Fort Dearborn Company

Yinjinda

Jinghong

Chengxin

Zijiang

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

PVC

PETG

OPS

PE

PP

COC

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

食品饮料

制药

个人护理

其他

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2018-2029年）

第2章：中国市场热收缩标签主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括热收缩标签销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场热收缩标签主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、热收缩标签产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同类型热收缩标签销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用热收缩标签销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土热收缩标签生产情况分析，及中国市场热收缩标签进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国热收缩标签行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国热收缩标签厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球热收缩标签领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 热收缩标签市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，热收缩标签主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型热收缩标签增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 PVC

1.2.3 PETG

1.2.4 OPS

1.2.5 PE

1.2.6 PP

1.2.7 COC

1.2.8 其他

1.3 从不同应用，热收缩标签主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用热收缩标签增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 食品饮料

1.3.3 制药

1.3.4 个人护理

1.3.5 其他

1.4 中国热收缩标签发展现状及未来趋势（2018-2029）

1.4.1 中国市场热收缩标签收入及增长率（2018-2029）

1.4.2 中国市场热收缩标签销量及增长率（2018-2029）

2 中国市场主要热收缩标签厂商分析

2.1 中国市场主要厂商热收缩标签销量、收入及市场份额

2.1.1 中国市场主要厂商热收缩标签销量（2018-2023）

2.1.2 中国市场主要厂商热收缩标签收入（2018-2023）

2.1.3 2022年中国市场主要厂商热收缩标签收入排名

2.1.4 中国市场主要厂商热收缩标签价格（2018-2023）

2.2 中国市场主要厂商热收缩标签总部及产地分布

2.3 中国市场主要厂商成立时间及热收缩标签商业化日期

2.4 中国市场主要厂商热收缩标签产品类型及应用

2.5 热收缩标签行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 热收缩标签行业集中度分析：2022年中国Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国热收缩标签第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2022年市场份额

3 中国市场热收缩标签主要企业分析

3.1 Fuji Seal

3.1.1 Fuji Seal基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 Fuji Seal 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.1.3 Fuji Seal在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.1.4 Fuji Seal公司简介及主要业务

3.1.5 Fuji Seal企业最新动态

3.2 CCL Industries

3.2.1 CCL Industries基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 CCL Industries 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.2.3 CCL Industries在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.2.4 CCL Industries公司简介及主要业务

3.2.5 CCL Industries企业最新动态

3.3 Multi-Color

3.3.1 Multi-Color基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 Multi-Color 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.3.3 Multi-Color在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.3.4 Multi-Color公司简介及主要业务

3.3.5 Multi-Color企业最新动态

3.4 Klockner Pentaplast

3.4.1 Klockner Pentaplast基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 Klockner Pentaplast 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.4.3 Klockner Pentaplast在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.4.4 Klockner Pentaplast公司简介及主要业务

3.4.5 Klockner Pentaplast企业最新动态

3.5 Huhtamaki

3.5.1 Huhtamaki基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 Huhtamaki 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.5.3 Huhtamaki在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.5.4 Huhtamaki公司简介及主要业务

3.5.5 Huhtamaki企业最新动态

3.6 Clondalkin Group

3.6.1 Clondalkin Group基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 Clondalkin Group 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.6.3 Clondalkin Group在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.6.4 Clondalkin Group公司简介及主要业务

3.6.5 Clondalkin Group企业最新动态

3.7 Brook & Whittle

3.7.1 Brook & Whittle基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 Brook & Whittle 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.7.3 Brook & Whittle在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.7.4 Brook & Whittle公司简介及主要业务

3.7.5 Brook & Whittle企业最新动态

3.8 WestRock

3.8.1 WestRock基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 WestRock 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.8.3 WestRock在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.8.4 WestRock公司简介及主要业务

3.8.5 WestRock企业最新动态

3.9 Fort Dearborn Company

3.9.1 Fort Dearborn Company基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.9.2 Fort Dearborn Company 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.9.3 Fort Dearborn Company在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.9.4 Fort Dearborn Company公司简介及主要业务

3.9.5 Fort Dearborn Company企业最新动态

3.10 Yinjinda

3.10.1 Yinjinda基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.10.2 Yinjinda 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.10.3 Yinjinda在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.10.4 Yinjinda公司简介及主要业务

3.10.5 Yinjinda企业最新动态

3.11 Jinghong

3.11.1 Jinghong基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.11.2 Jinghong 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.11.3 Jinghong在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.11.4 Jinghong公司简介及主要业务

3.11.5 Jinghong企业最新动态

3.12 Chengxin

3.12.1 Chengxin基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.12.2 Chengxin 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.12.3 Chengxin在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.12.4 Chengxin公司简介及主要业务

3.12.5 Chengxin企业最新动态

3.13 Zijiang

3.13.1 Zijiang基本信息、热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.13.2 Zijiang 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

3.13.3 Zijiang在中国市场热收缩标签销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.13.4 Zijiang公司简介及主要业务

3.13.5 Zijiang企业最新动态

4 不同类型热收缩标签分析

4.1 中国市场不同产品类型热收缩标签销量（2018-2029）

4.1.1 中国市场不同产品类型热收缩标签销量及市场份额（2018-2023）

4.1.2 中国市场不同产品类型热收缩标签销量预测（2024-2029）

4.2 中国市场不同产品类型热收缩标签规模（2018-2029）

4.2.1 中国市场不同产品类型热收缩标签规模及市场份额（2018-2023）

4.2.2 中国市场不同产品类型热收缩标签规模预测（2024-2029）

4.3 中国市场不同产品类型热收缩标签价格走势（2018-2029）

5 不同应用热收缩标签分析

5.1 中国市场不同应用热收缩标签销量（2018-2029）

5.1.1 中国市场不同应用热收缩标签销量及市场份额（2018-2023）

5.1.2 中国市场不同应用热收缩标签销量预测（2024-2029）

5.2 中国市场不同应用热收缩标签规模（2018-2029）

5.2.1 中国市场不同应用热收缩标签规模及市场份额（2018-2023）

5.2.2 中国市场不同应用热收缩标签规模预测（2024-2029）

5.3 中国市场不同应用热收缩标签价格走势（2018-2029）

6 行业发展环境分析

6.1 热收缩标签行业发展分析---发展趋势

6.2 热收缩标签行业发展分析---厂商壁垒

6.3 热收缩标签行业发展分析---驱动因素

6.4 热收缩标签行业发展分析---制约因素

6.5 热收缩标签中国企业SWOT分析

6.6 热收缩标签行业政策环境分析

6.6.1 行业主管部门及监管体制

6.6.2 行业相关政策动向

6.6.3 行业相关规划

7 行业供应链分析

7.1 热收缩标签行业产业链简介

7.2 热收缩标签产业链分析-上游

7.3 热收缩标签产业链分析-中游

7.4 热收缩标签产业链分析-下游：行业场景

7.5 热收缩标签行业采购模式

7.6 热收缩标签行业生产模式

7.7 热收缩标签行业销售模式及销售渠道

8 中国本土热收缩标签产能、产量分析

8.1 中国热收缩标签供需现状及预测（2018-2029）

8.1.1 中国热收缩标签产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

8.1.2 中国热收缩标签产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

8.2 中国热收缩标签进出口分析

8.2.1 中国市场热收缩标签主要进口来源

8.2.2 中国市场热收缩标签主要出口目的地

9 研究成果及结论

10 附录

10.1 研究方法

10.2 数据来源

10.2.1 二手信息来源

10.2.2 一手信息来源

10.3 数据交互验证

10.4 免责声明

报告图表

表1 不同产品类型，热收缩标签市场规模 2018 VS 2022 VS 2029（万元）

表2 不同应用热收缩标签市场规模2018 VS 2022 VS 2029（万元）

表3 中国市场主要厂商热收缩标签销量（2018-2023）&（百万平方米）

表4 中国市场主要厂商热收缩标签销量市场份额（2018-2023）

表5 中国市场主要厂商热收缩标签收入（2018-2023）&（万元）

表6 中国市场主要厂商热收缩标签收入份额（2018-2023）

表7 2022年中国主要生产商热收缩标签收入排名（万元）

表8 中国市场主要厂商热收缩标签价格（2018-2023）&（元/千平方米）

表9 中国市场主要厂商热收缩标签总部及产地分布

表10 中国市场主要厂商成立时间及热收缩标签商业化日期

表11 中国市场主要厂商热收缩标签产品类型及应用

表12 2022年中国市场热收缩标签主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表13 Fuji Seal 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表14 Fuji Seal 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表15 Fuji Seal 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表16 Fuji Seal公司简介及主要业务

表17 Fuji Seal企业最新动态

表18 CCL Industries 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表19 CCL Industries 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表20 CCL Industries 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表21 CCL Industries公司简介及主要业务

表22 CCL Industries企业最新动态

表23 Multi-Color 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表24 Multi-Color 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表25 Multi-Color 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表26 Multi-Color公司简介及主要业务

表27 Multi-Color企业最新动态

表28 Klockner Pentaplast 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表29 Klockner Pentaplast 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表30 Klockner Pentaplast
热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表31 Klockner Pentaplast公司简介及主要业务

表32 Klockner Pentaplast企业最新动态

表33 Huhtamaki 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表34 Huhtamaki 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表35 Huhtamaki 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表36 Huhtamaki公司简介及主要业务

表37 Huhtamaki企业最新动态

表38 Clondalkin Group 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表39 Clondalkin Group 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表40 Clondalkin Group 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表41 Clondalkin Group公司简介及主要业务

表42 Clondalkin Group企业最新动态

表43 Brook & Whittle 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表44 Brook & Whittle 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表45 Brook & Whittle 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表46 Brook & Whittle公司简介及主要业务

表47 Brook & Whittle企业最新动态

表48 WestRock 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表49 WestRock 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表50 WestRock 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表51 WestRock公司简介及主要业务

表52 WestRock企业最新动态

表53 Fort Dearborn Company 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表54 Fort Dearborn Company 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表55 Fort Dearborn Company
热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表56 Fort Dearborn Company公司简介及主要业务

表57 Fort Dearborn Company企业最新动态

表58 Yinjinda 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表59 Yinjinda 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表60 Yinjinda 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表61 Yinjinda公司简介及主要业务

表62 Yinjinda企业最新动态

表63 Jinghong 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表64 Jinghong 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表65 Jinghong 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表66 Jinghong公司简介及主要业务

表67 Jinghong企业最新动态

表68 Chengxin 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表69 Chengxin 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表70 Chengxin 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表71 Chengxin公司简介及主要业务

表72 Chengxin企业最新动态

表73 Zijiang 热收缩标签生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表74 Zijiang 热收缩标签产品规格、参数及市场应用

表75 Zijiang 热收缩标签销量（百万平方米）、收入（万元）、价格（元/千平方米）及毛利率（2018-2023）

表76 Zijiang公司简介及主要业务

表77 Zijiang企业最新动态

表78 中国市场不同类型热收缩标签销量（2018-2023）&（百万平方米）

表79 中国市场不同类型热收缩标签销量市场份额（2018-2023）

表80 中国市场不同类型热收缩标签销量预测（2024-2029）&（百万平方米）

表81 中国市场不同类型热收缩标签销量市场份额预测（2024-2029）

表82 中国市场不同类型热收缩标签规模（2018-2023）&（万元）

表83 中国市场不同类型热收缩标签规模市场份额（2018-2023）

表84 中国市场不同类型热收缩标签规模预测（2024-2029）&（万元）

表85 中国市场不同类型热收缩标签规模市场份额预测（2024-2029）

表86 中国市场不同应用热收缩标签销量（2018-2023）&（百万平方米）

表87 中国市场不同应用热收缩标签销量市场份额（2018-2023）

表88 中国市场不同应用热收缩标签销量预测（2024-2029）&（百万平方米）

表89 中国市场不同应用热收缩标签销量市场份额预测（2024-2029）

表90 中国市场不同应用热收缩标签规模（2018-2023）&（万元）

表91 中国市场不同应用热收缩标签规模市场份额（2018-2023）

表92 中国市场不同应用热收缩标签规模预测（2024-2029）&（万元）

表93 中国市场不同应用热收缩标签规模市场份额预测（2024-2029）

表94 热收缩标签行业发展分析---发展趋势

表95 热收缩标签行业发展分析---厂商壁垒

表96 热收缩标签行业发展分析---驱动因素

表97 热收缩标签行业发展分析---制约因素

表98 热收缩标签行业相关重点政策一览

表99 热收缩标签行业供应链分析

表100 热收缩标签上游原料供应商

表101 热收缩标签行业主要下游客户

表102 热收缩标签典型经销商

表103 中国热收缩标签产量、销量、进口量及出口量（2018-2023）&（百万平方米）

表104 中国热收缩标签产量、销量、进口量及出口量预测（2024-2029）&（百万平方米）

表105 中国市场热收缩标签主要进口来源

表106 中国市场热收缩标签主要出口目的地

表107 研究范围

表108 分析师列表

图表目录

图1 热收缩标签产品图片

图2 中国不同产品类型热收缩标签产量市场份额2022 & 2029

图3 PVC产品图片

图4 PETG产品图片

图5 OPS产品图片

图6 PE产品图片

图7 PP产品图片

图8 COC产品图片

图9 其他产品图片

图10 中国不同应用热收缩标签市场份额2022 VS 2029

图11 食品饮料

图12 制药

图13 个人护理

图14 其他

图15 中国市场热收缩标签市场规模，2018 VS 2022 VS 2029（万元）

图16 中国市场热收缩标签收入及增长率（2018-2029）&（万元）

图17 中国市场热收缩标签销量及增长率（2018-2029）&（百万平方米）

图18 2022年中国市场主要厂商热收缩标签销量市场份额

图19 2022年中国市场主要厂商热收缩标签收入市场份额

图20 2022年中国市场前五大厂商热收缩标签市场份额

图21 2022年中国市场热收缩标签第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图22 中国市场不同产品类型热收缩标签价格走势（2018-2029）&（元/千平方米）

图23 中国市场不同应用热收缩标签价格走势（2018-2029）&（元/千平方米）

图24 热收缩标签中国企业SWOT分析

图25 热收缩标签产业链

图26 热收缩标签行业采购模式分析

图27 热收缩标签行业生产模式分析

图28 热收缩标签行业销售模式分析

图29 中国热收缩标签产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（百万平方米）

图30 中国热收缩标签产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（百万平方米）

图31 关键采访目标

图32 自下而上及自上而下验证

图33 资料三角测定