



## 2024-2030中国盐储筒仓市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:农业 【报告编码】:173327828613351

【出版时间】:2024-12-04 【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

2023年中国盐储筒仓市场销售收入达到了 万元，预计2030年可以达到 万元，2024-2030期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理盐储筒仓领域产品系列，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盐储筒仓领域内各类竞争者所处地位。

盐储筒仓是专门设计用于储存和管理大量盐的垂直储存结构。它们通常用于需要盐用于各种应用的行业，例如道路除冰、水处理或工业加工。这些筒仓提供了一种高效、耐候且安全的储存和分配盐的方法。

中国市场核心厂商包括Brinkmann Technology、Scan-Plast、M.I.P. Tanks & Silos、HOLTEN GmbH、Tunetanken等，按收入计，2023年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，FRP占有重要地位，预计2030年份额将达到

%。同时就应用来看，食品饮料在2023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盐储筒仓的生产、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盐储筒仓生产商，呈现这些厂商在中国市场的盐储筒仓销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对盐储筒仓产品本身的细分增长情况，如不同盐储筒仓产品类型、价格、销量、收入，不同应用盐储筒仓的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2019至2023年，预测数据为2024至2030年。

本文主要包括盐储筒仓生产商如下：

Brinkmann Technology

Scan-Plast

M.I.P. Tanks & Silos

HOLTEN GmbH

Tunetanken

Polem BV

Blumer Lehmann

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

FRP

钢

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

食品饮料

农业

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，2019-2030年）

第2章：中国市场盐储筒仓主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括盐储筒仓销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场盐储筒仓主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、盐储筒仓产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型盐储筒仓销量、收入、价格及份额等

- 第5章：中国不同应用盐储筒仓销量、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：中国本土盐储筒仓生产情况分析，及中国市场盐储筒仓进出口情况
- 第9章：报告结论
- 本报告的关键问题
- 市场空间：中国盐储筒仓行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？
- 产业链情况：中国盐储筒仓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：全球盐储筒仓领先企业是谁？企业情况怎样？

# 报告目录

---

- 1 盐储筒仓市场概述
  - 1.1 产品定义及统计范围
  - 1.2 按照不同产品类型，盐储筒仓主要可以分为如下几个类别
    - 1.2.1 中国不同产品类型盐储筒仓增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
    - 1.2.2 FRP
    - 1.2.3 钢
  - 1.3 从不同应用，盐储筒仓主要包括如下几个方面
    - 1.3.1 中国不同应用盐储筒仓增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
    - 1.3.2 食品饮料
    - 1.3.3 农业
    - 1.3.4 其他
  - 1.4 中国盐储筒仓发展现状及未来趋势（2019-2030）
    - 1.4.1 中国市场盐储筒仓收入及增长率（2019-2030）
    - 1.4.2 中国市场盐储筒仓销量及增长率（2019-2030）
- 2 中国市场主要盐储筒仓厂商分析
  - 2.1 中国市场主要厂商盐储筒仓销量及市场占有率
    - 2.1.1 中国市场主要厂商盐储筒仓销量（2019-2024）
    - 2.1.2 中国市场主要厂商盐储筒仓销量市场份额（2019-2024）
  - 2.2 中国市场主要厂商盐储筒仓收入及市场占有率
    - 2.2.1 中国市场主要厂商盐储筒仓收入（2019-2024）
    - 2.2.2 中国市场主要厂商盐储筒仓收入市场份额（2019-2024）
    - 2.2.3 2023年中国市场主要厂商盐储筒仓收入排名
  - 2.3 中国市场主要厂商盐储筒仓价格（2019-2024）
  - 2.4 中国市场主要厂商盐储筒仓总部及产地分布
  - 2.5 中国市场主要厂商成立时间及盐储筒仓商业化日期
  - 2.6 中国市场主要厂商盐储筒仓产品类型及应用
  - 2.7 盐储筒仓行业集中度、竞争程度分析
    - 2.7.1 盐储筒仓行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额
    - 2.7.2 中国市场盐储筒仓第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额
  - 2.8 新增投资及市场并购活动
- 3 企业简介
  - 3.1 Brinkmann Technology
    - 3.1.1 Brinkmann Technology基本信息、盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
    - 3.1.2 Brinkmann Technology 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
    - 3.1.3 Brinkmann Technology在中国市场盐储筒仓销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
    - 3.1.4 Brinkmann Technology公司简介及主要业务
    - 3.1.5 Brinkmann Technology企业最新动态
  - 3.2 Scan-Plast
    - 3.2.1 Scan-Plast基本信息、盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
    - 3.2.2 Scan-Plast 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
    - 3.2.3 Scan-Plast在中国市场盐储筒仓销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
    - 3.2.4 Scan-Plast公司简介及主要业务
    - 3.2.5 Scan-Plast企业最新动态

3.3 M.I.P. Tanks & Silos

- 3.3.1 M.I.P. Tanks & Silos基本信息、盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.3.2 M.I.P. Tanks & Silos 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 3.3.3 M.I.P. Tanks & Silos在中国市场盐储筒仓销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.3.4 M.I.P. Tanks & Silos公司简介及主要业务
- 3.3.5 M.I.P. Tanks & Silos企业最新动态

3.4 HOLTEN GmbH

- 3.4.1 HOLTEN GmbH基本信息、盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.4.2 HOLTEN GmbH 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 3.4.3 HOLTEN GmbH在中国市场盐储筒仓销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.4.4 HOLTEN GmbH公司简介及主要业务
- 3.4.5 HOLTEN GmbH企业最新动态

3.5 Tunetanken

- 3.5.1 Tunetanken基本信息、盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.5.2 Tunetanken 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 3.5.3 Tunetanken在中国市场盐储筒仓销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.5.4 Tunetanken公司简介及主要业务
- 3.5.5 Tunetanken企业最新动态

3.6 Polem BV

- 3.6.1 Polem BV基本信息、盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.6.2 Polem BV 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 3.6.3 Polem BV在中国市场盐储筒仓销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.6.4 Polem BV公司简介及主要业务
- 3.6.5 Polem BV企业最新动态

3.7 Blumer Lehmann

- 3.7.1 Blumer Lehmann基本信息、盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.7.2 Blumer Lehmann 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 3.7.3 Blumer Lehmann在中国市场盐储筒仓销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.7.4 Blumer Lehmann公司简介及主要业务
- 3.7.5 Blumer Lehmann企业最新动态

4 不同产品类型盐储筒仓分析

- 4.1 中国市场不同产品类型盐储筒仓销量（2019-2030）
  - 4.1.1 中国市场不同产品类型盐储筒仓销量及市场份额（2019-2024）
  - 4.1.2 中国市场不同产品类型盐储筒仓销量预测（2025-2030）
- 4.2 中国市场不同产品类型盐储筒仓规模（2019-2030）
  - 4.2.1 中国市场不同产品类型盐储筒仓规模及市场份额（2019-2024）
  - 4.2.2 中国市场不同产品类型盐储筒仓规模预测（2025-2030）
- 4.3 中国市场不同产品类型盐储筒仓价格走势（2019-2030）

5 不同应用盐储筒仓分析

- 5.1 中国市场不同应用盐储筒仓销量（2019-2030）
  - 5.1.1 中国市场不同应用盐储筒仓销量及市场份额（2019-2024）
  - 5.1.2 中国市场不同应用盐储筒仓销量预测（2025-2030）
- 5.2 中国市场不同应用盐储筒仓规模（2019-2030）
  - 5.2.1 中国市场不同应用盐储筒仓规模及市场份额（2019-2024）
  - 5.2.2 中国市场不同应用盐储筒仓规模预测（2025-2030）
- 5.3 中国市场不同应用盐储筒仓价格走势（2019-2030）

6 行业发展环境分析

- 6.1 盐储筒仓行业发展分析---发展趋势
- 6.2 盐储筒仓行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 盐储筒仓行业发展分析---驱动因素
- 6.4 盐储筒仓行业发展分析---制约因素
- 6.5 盐储筒仓中国企业SWOT分析
- 6.6 盐储筒仓行业发展分析---行业政策
  - 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 盐储筒仓行业产业链简介
- 7.2 盐储筒仓产业链分析-上游
- 7.3 盐储筒仓产业链分析-中游

- 7.4 盐储筒仓产业链分析-下游
- 7.5 盐储筒仓行业采购模式
- 7.6 盐储筒仓行业生产模式
- 7.7 盐储筒仓行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土盐储筒仓产能、产量分析
  - 8.1 中国盐储筒仓供需现状及预测（2019-2030）
    - 8.1.1 中国盐储筒仓产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
    - 8.1.2 中国盐储筒仓产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）
  - 8.2 中国盐储筒仓进出口分析
    - 8.2.1 中国市场盐储筒仓主要进口来源
    - 8.2.2 中国市场盐储筒仓主要出口目的地
- 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

表格目录

- 表 1：不同产品类型盐储筒仓市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 2：不同应用盐储筒仓市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 3：中国市场主要厂商盐储筒仓销量（2019-2024）&（件）
- 表 4：中国市场主要厂商盐储筒仓销量市场份额（2019-2024）
- 表 5：中国市场主要厂商盐储筒仓收入（2019-2024）&（万元）
- 表 6：中国市场主要厂商盐储筒仓收入份额（2019-2024）
- 表 7：2023年中国主要生产商盐储筒仓收入排名（万元）
- 表 8：中国市场主要厂商盐储筒仓价格（2019-2024）&（元/件）
- 表 9：中国市场主要厂商盐储筒仓总部及产地分布
- 表 10：中国市场主要厂商成立时间及盐储筒仓商业化日期
- 表 11：中国市场主要厂商盐储筒仓产品类型及应用
- 表 12：2023年中国市场盐储筒仓主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 13：盐储筒仓市场投资、并购等现状分析
- 表 14：Brinkmann Technology 盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15：Brinkmann Technology 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 表 16：Brinkmann Technology 盐储筒仓销量（件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 17：Brinkmann Technology公司简介及主要业务
- 表 18：Brinkmann Technology企业最新动态
- 表 19：Scan-Plast 盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 20：Scan-Plast 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 表 21：Scan-Plast 盐储筒仓销量（件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 22：Scan-Plast公司简介及主要业务
- 表 23：Scan-Plast企业最新动态
- 表 24：M.I.P. Tanks & Silos 盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 25：M.I.P. Tanks & Silos 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 表 26：M.I.P. Tanks & Silos 盐储筒仓销量（件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 27：M.I.P. Tanks & Silos公司简介及主要业务
- 表 28：M.I.P. Tanks & Silos企业最新动态
- 表 29：HOLTEN GmbH 盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 30：HOLTEN GmbH 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用
- 表 31：HOLTEN GmbH 盐储筒仓销量（件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 32：HOLTEN GmbH公司简介及主要业务



表 33: HOLTEN GmbH企业最新动态

表 34: Tunetanken 盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 35: Tunetanken 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用

表 36: Tunetanken 盐储筒仓销量（件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 37: Tunetanken公司简介及主要业务

表 38: Tunetanken企业最新动态

表 39: Polem BV 盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 40: Polem BV 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用

表 41: Polem BV 盐储筒仓销量（件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 42: Polem BV公司简介及主要业务

表 43: Polem BV企业最新动态

表 44: Blumer Lehmann 盐储筒仓生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 45: Blumer Lehmann 盐储筒仓产品规格、参数及市场应用

表 46: Blumer Lehmann 盐储筒仓销量（件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 47: Blumer Lehmann公司简介及主要业务

表 48: Blumer Lehmann企业最新动态

表 49: 中国市场不同产品类型盐储筒仓销量（2019-2024）&（件）

表 50: 中国市场不同产品类型盐储筒仓销量市场份额（2019-2024）

表 51: 中国市场不同产品类型盐储筒仓销量预测（2025-2030）&（件）

表 52: 中国市场不同产品类型盐储筒仓销量市场份额预测（2025-2030）

表 53: 中国市场不同产品类型盐储筒仓规模（2019-2024）&（万元）

表 54: 中国市场不同产品类型盐储筒仓规模市场份额（2019-2024）

表 55: 中国市场不同产品类型盐储筒仓规模预测（2025-2030）&（万元）

表 56: 中国市场不同产品类型盐储筒仓规模市场份额预测（2025-2030）

表 57: 中国市场不同应用盐储筒仓销量（2019-2024）&（件）

表 58: 中国市场不同应用盐储筒仓销量市场份额（2019-2024）

表 59: 中国市场不同应用盐储筒仓销量预测（2025-2030）&（件）

表 60: 中国市场不同应用盐储筒仓销量市场份额预测（2025-2030）

表 61: 中国市场不同应用盐储筒仓规模（2019-2024）&（万元）

表 62: 中国市场不同应用盐储筒仓规模市场份额（2019-2024）

表 63: 中国市场不同应用盐储筒仓规模预测（2025-2030）&（万元）

表 64: 中国市场不同应用盐储筒仓规模市场份额预测（2025-2030）

表 65: 盐储筒仓行业发展分析---发展趋势

表 66: 盐储筒仓行业发展分析---厂商壁垒

表 67: 盐储筒仓行业发展分析---驱动因素

表 68: 盐储筒仓行业发展分析---制约因素

表 69: 盐储筒仓行业相关重点政策一览

表 70: 盐储筒仓行业供应链分析

表 71: 盐储筒仓上游原料供应商

表 72: 盐储筒仓行业主要下游客户

表 73: 盐储筒仓典型经销商

表 74: 中国盐储筒仓产量、销量、进口量及出口量（2019-2024）&（件）

表 75: 中国盐储筒仓产量、销量、进口量及出口量预测（2025-2030）&（件）

表 76: 中国市场盐储筒仓主要进口来源

表 77: 中国市场盐储筒仓主要出口目的地

表 78: 研究范围

表 79: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 盐储筒仓产品图片

图 2: 中国不同产品类型盐储筒仓市场规模市场份额2023 & 2030

图 3: FRP产品图片

图 4: 钢产品图片

图 5: 中国不同应用盐储筒仓市场份额2023 & 2030

图 6: 食品饮料

图 7: 农业

图 8: 其他

图 9: 中国市场盐储筒仓市场规模, 2019 VS 2023 VS 2030（万元）

图 10: 中国市场盐储筒仓收入及增长率（2019-2030）&（万元）

图 11: 中国市场盐储筒仓销量及增长率 (2019-2030) & (件)

图 12: 2023年中国市场主要厂商盐储筒仓销量市场份额

图 13: 2023年中国市场主要厂商盐储筒仓收入市场份额

图 14: 2023年中国市场前五大厂商盐储筒仓市场份额

图 15: 2023年中国市场盐储筒仓第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商 (品牌) 及市场份额

图 16: 中国市场不同产品类型盐储筒仓价格走势 (2019-2030) & (元/件)

图 17: 中国市场不同应用盐储筒仓价格走势 (2019-2030) & (元/件)

图 18: 盐储筒仓中国企业SWOT分析

图 19: 盐储筒仓产业链

图 20: 盐储筒仓行业采购模式分析

图 21: 盐储筒仓行业生产模式分析

图 22: 盐储筒仓行业销售模式分析

图 23: 中国盐储筒仓产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (件)

图 24: 中国盐储筒仓产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (件)

图 25: 关键采访目标

图 26: 自下而上及自上而下验证

图 27: 资料三角测定