

全球及中国聚乙烯罐行业行业发展前景与投资战略规划分析报告2022 ~ 2028年

产品名称	全球及中国聚乙烯罐行业行业发展前景与投资战略规划分析报告2022 ~ 2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球及中国聚乙烯罐行业行业发展前景与投资战略规划分析报告2022 ~ 2028年

【全新修订】：2022年7月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：马先生

【撰写单位】：鸿晟信合研究网

【目录链接】：<https://www.hsiti.com/>

2021年全球聚乙烯罐市场规模大约为 亿元（人民币），预计2028年将达到 亿元，2022-2028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2022-2028年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

2021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2028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地位，2022-2028年CAGR将大约为 %。

生产层面，目前 是全球大的聚乙烯罐生产地区，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，全球聚乙烯罐头部厂商主要包括New

Pig、Technic Inc、Alpha Packaging、Alcion Plasticos和Rhino Tuff Tanks等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场聚乙烯罐的供给和需求情况，以及“十四五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区聚乙烯罐的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2017-2021年，预测数据2022-2028年。

本文同时着重分析聚乙烯罐行业竞争格局，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聚乙烯罐产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球聚乙烯罐产地分布情况、中国聚乙烯罐进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对聚乙烯罐行业产品分类、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：New Pig Technic Inc Alpha Packaging Alcion Plasticos Rhino Tuff Tanks Ryan Herco Flow Solutions (HQ) Augusta Fiberglass EMILIANA SERBATOI Rixius AG Kharkov Himprom Protank Miller Plastic Products Assmann Corp. of America Tamco Industries Plastic Design, Inc Seelye Acquisitions, Inc Baroda Polyform Pvt Ltd IPEX DENIOS, Inc SealWerks Mech-Chem Associates, Inc Industrial Plastic Supply, Inc

按照不同产品类型，包括如下几个类别：立式 卧式

按照不同应用，主要包括如下几个方面：化工行业 医药行业 其他

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，包括主要地区聚乙烯罐产量、销量、收入、价格及市场份额等；第3章：全球主要地区和国家，聚乙烯罐销量和销售收入，2017-2021，及预测2022到2028；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、主要厂商聚乙烯罐销量、收入、价格 and 市场份额等；第5章：全球市场不同类型聚乙烯罐销量、收入、价格及份额等；第6章：全球市场不同应用聚乙烯罐销量、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：全球市场聚乙烯罐主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、聚乙烯罐产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；第10章：中国市场聚乙烯罐进出口情况分析；第11章：中国市场聚乙烯罐主要生产和消费地区分布；第12章：报告结论。1 聚乙烯罐市场概述 1.1

聚乙烯罐行业概述及统计范围 1.2

按照不同产品类型，聚乙烯罐主要可以分为如下几个类别 1.2.1

不同产品类型聚乙烯罐增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.2.2 立式 1.2.3

卧式 1.3 从不同应用，聚乙烯罐主要包括如下几个方面 1.3.1

不同应用聚乙烯罐增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.3.2 化工行业 1.3.3

医药行业 1.3.4 其他 1.4 行业发展现状分析 1.4.1

聚乙烯罐行业发展总体概况 1.4.2 聚乙烯罐行业发展主要特点 1.4.3

聚乙烯罐行业发展影响因素 1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十四五”前景预测	2.1
全球聚乙烯罐供需现状及预测（2017-2028）	2.1.1
全球聚乙烯罐产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）	2.1.2
全球聚乙烯罐产量、需求量及发展趋势（2017-2028）	2.1.3
全球主要地区聚乙烯罐产量及发展趋势（2017-2028）	2.2
中国聚乙烯罐供需现状及预测（2017-2028）	2.2.1
中国聚乙烯罐产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）	2.2.2
中国聚乙烯罐产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）	2.2.3
中国聚乙烯罐产能和产量占全球的比重（2017-2028）	2.3
全球聚乙烯罐销量及收入（2017-2028）	2.3.1
全球市场聚乙烯罐收入（2017-2028）	2.3.2
全球市场聚乙烯罐销量（2017-2028）	2.3.3
全球市场聚乙烯罐价格趋势（2017-2028）	2.4
中国聚乙烯罐销量及收入（2017-2028）	2.4.1
中国市场聚乙烯罐收入（2017-2028）	2.4.2
中国市场聚乙烯罐销量（2017-2028）	2.4.3
中国市场聚乙烯罐销量和收入占全球的比重	

3 全球聚乙烯罐主要地区分析	3.1
3.1 全球主要地区聚乙烯罐市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028	
3.1.1 全球主要地区聚乙烯罐销售收入及市场份额（2017-2022年）	
3.1.2 全球主要地区聚乙烯罐销售收入预测（2023-2028年）	3.2
3.2 全球主要地区聚乙烯罐销量分析：2017 VS 2021 VS 2028	3.2.1
3.2 全球主要地区聚乙烯罐销量及市场份额（2017-2022年）	3.2.2
3.3 全球主要地区聚乙烯罐销量及市场份额预测（2023-2028）	3.3
3.3.1 北美（美国和加拿大）	
3.3.2 北美（美国和加拿大）聚乙烯罐销量（2017-2028）	3.3.2
3.4 北美（美国和加拿大）聚乙烯罐收入（2017-2028）	3.4
3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）	
3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）聚乙烯罐销量（2017-2028）	3.4.2
3.5 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）聚乙烯罐收入（2017-2028）	3.5
3.5.1 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）	3.5.1
3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）聚乙烯罐销量（2017-2028）	
3.6 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）聚乙烯罐收入（2017-2028）	3.6
3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）	
3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）聚乙烯罐销量（2017-2028）	3.6.2
3.7 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）聚乙烯罐收入（2017-2028）	3.7
3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）聚乙烯罐销量（2017-2028）	3.7.2
3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）聚乙烯罐收入（2017-2028）	

4 行业竞争格局	4.1
4.1 全球市场竞争格局分析	4.1.1
4.1.2 全球市场主要厂商聚乙烯罐产能市场份额	4.1.2
4.1.3 全球市场主要厂商聚乙烯罐销量（2017-2022）	4.1.3
4.1.4 全球市场主要厂商聚乙烯罐销售收入（2017-2022）	4.1.4
4.1.5 全球市场主要厂商聚乙烯罐销售价格（2017-2022）	4.1.5
4.2 2021年全球主要生产商聚乙烯罐收入排名	4.2
4.2.1 中国市场竞争格局	4.2.1
4.2.2 中国市场主要厂商聚乙烯罐销量（2017-2022）	4.2.2
4.2.3 中国市场主要厂商聚乙烯罐销售收入（2017-2022）	4.2.3
4.2.4 中国市场主要厂商聚乙烯罐销售价格（2017-2022）	4.2.4
4.3 2021年中国主要生产商聚乙烯罐收入排名	4.3
4.4 全球主要厂商聚乙烯罐产品类型列表	4.4
4.5 聚乙烯罐行业集中度、竞争程度分析	4.5
4.5.2 聚乙烯罐行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）	4.5.2
4.5.1 全球聚乙烯罐梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额	

5 不同产品类型聚乙烯罐分析 5.1

全球市场不同产品类型聚乙烯罐销量 (2017-2028)	5.1.1
全球市场不同产品类型聚乙烯罐销量及市场份额 (2017-2022)	5.1.2
全球市场不同产品类型聚乙烯罐销量预测 (2023-2028)	5.2
全球市场不同产品类型聚乙烯罐收入 (2017-2028)	5.2.1
全球市场不同产品类型聚乙烯罐收入及市场份额 (2017-2022)	5.2.2
全球市场不同产品类型聚乙烯罐收入预测 (2023-2028)	5.3
全球市场不同产品类型聚乙烯罐价格走势 (2017-2028)	5.4
中国市场不同产品类型聚乙烯罐销量 (2017-2028)	5.4.1
中国市场不同产品类型聚乙烯罐销量及市场份额 (2017-2022)	5.4.2
中国市场不同产品类型聚乙烯罐销量预测 (2023-2028)	5.5
中国市场不同产品类型聚乙烯罐收入 (2017-2028)	5.5.1
中国市场不同产品类型聚乙烯罐收入及市场份额 (2017-2022)	5.5.2
中国市场不同产品类型聚乙烯罐收入预测 (2023-2028)	

6 不同应用聚乙烯罐分析 6.1 全球市场不同应用聚乙烯罐销量 (2017-2028) 6.1.1

全球市场不同应用聚乙烯罐销量及市场份额 (2017-2022)	6.1.2
全球市场不同应用聚乙烯罐销量预测 (2023-2028)	6.2
全球市场不同应用聚乙烯罐收入 (2017-2028)	6.2.1
全球市场不同应用聚乙烯罐收入及市场份额 (2017-2022)	6.2.2
全球市场不同应用聚乙烯罐收入预测 (2023-2028)	6.3
全球市场不同应用聚乙烯罐价格走势 (2017-2028)	6.4
中国市场不同应用聚乙烯罐销量 (2017-2028)	6.4.1
中国市场不同应用聚乙烯罐销量及市场份额 (2017-2022)	6.4.2
中国市场不同应用聚乙烯罐销量预测 (2023-2028)	6.5
中国市场不同应用聚乙烯罐收入 (2017-2028)	6.5.1
中国市场不同应用聚乙烯罐收入及市场份额 (2017-2022)	6.5.2
中国市场不同应用聚乙烯罐收入预测 (2023-2028)	

7 行业发展环境分析 7.1 聚乙烯罐行业发展趋势 7.2 聚乙烯罐行业主要驱动因素 7.3

聚乙烯罐中国企业SWOT分析	7.4
中国聚乙烯罐行业政策环境分析	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 全球产业链趋势 8.2 聚乙烯罐行业产业链简介 8.2.1

聚乙烯罐行业供应链分析	8.2.2
聚乙烯罐主要原料及供应情况	8.2.3
聚乙烯罐行业主要下游客户	8.3
聚乙烯罐行业采购模式	8.4
聚乙烯罐行业生产模式	8.5
聚乙烯罐行业销售模式及销售渠道	

9 全球市场主要聚乙烯罐厂商简介 9.1 New Pig 9.1.1 New

Pig基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.1.2
New Pig聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用	9.1.3
New Pig聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率 (2017-2022)	9.1.4
New Pig公司简介及主要业务	9.1.5
9.2 Technic Inc	
9.2.1 Technic Inc基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.2.2
Technic Inc聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用	9.2.3
Technic Inc聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率 (2017-2022)	9.2.4
Technic Inc公司简介及主要业务	9.2.5
9.3 Alpha Packaging	
9.3.1 Alpha Packaging基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.3.2
Alpha Packaging聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用	9.3.3
Alpha Packaging聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率 (2017-2022)	9.3.4

Packaging公司简介及主要业务 9.3.5 Alpha Packaging企业新动态 9.4 Alcion Plasticos 9.4.1 Alcion Plasticos

Plasticos基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.4.2 Alcion Plasticos

Plasticos聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.4.3 Alcion Plasticos

Plasticos聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.4.4 Alcion Plasticos

Plasticos公司简介及主要业务 9.4.5 Alcion Plasticos企业新动态 9.5 Rhino Tuff Tanks 9.5.1 Rhino Tuff Tanks

Tanks基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.5.2 Rhino Tuff Tanks

Tanks聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.5.3 Rhino Tuff Tanks

Tanks聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.5.4 Rhino Tuff Tanks

Tanks公司简介及主要业务 9.5.5 Rhino Tuff Tanks企业新动态 9.6 Ryan Herco Flow Solutions (HQ) 9.6.1 Ryan Herco Flow Solutions (HQ)

(HQ)基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.6.2 Ryan Herco Flow Solutions (HQ)

(HQ)聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.6.3 Ryan Herco Flow Solutions (HQ)

(HQ)聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.6.4 Ryan Herco Flow Solutions (HQ)

(HQ)公司简介及主要业务 9.6.5 Ryan Herco Flow Solutions (HQ)企业新动态 9.7 Augusta Fiberglass 9.7.1 Augusta Fiberglass

Fiberglass基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.7.2 Augusta Fiberglass

Fiberglass聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.7.3 Augusta Fiberglass

Fiberglass聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.7.4 Augusta Fiberglass

Fiberglass公司简介及主要业务 9.7.5 Augusta Fiberglass企业新动态 9.8 EMILIANA SERBATOI 9.8.1 EMILIANA SERBATOI

SERBATOI基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.8.2 EMILIANA SERBATOI

EMILIANA SERBATOI聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.8.3 EMILIANA SERBATOI

SERBATOI聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.8.4 EMILIANA SERBATOI

SERBATOI公司简介及主要业务 9.8.5 EMILIANA SERBATOI企业新动态 9.9 Rixius AG 9.9.1 Rixius AG

AG基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.9.2 Rixius AG

AG聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.9.3 Rixius AG

AG聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.9.4 Rixius AG

AG公司简介及主要业务 9.9.5 Rixius AG企业新动态 9.10 Kharkov Himprom 9.10.1 Kharkov Himprom

Himprom基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.10.2 Kharkov Himprom

Himprom聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.10.3 Kharkov Himprom

Himprom聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.10.4 Kharkov Himprom

Himprom公司简介及主要业务 9.10.5 Kharkov Himprom企业新动态 9.11 Protank 9.11.1 Protank

Protank基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.11.2 Protank

Protank聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.11.3 Protank

Protank聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.11.4 Protank

Protank公司简介及主要业务 9.11.5 Protank企业新动态 9.12 Miller Plastic Products 9.12.1 Miller Plastic Products

Products基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.12.2 Miller Plastic Products

Products聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.12.3 Miller Plastic Products

Products聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.12.4 Miller Plastic Products

Products公司简介及主要业务 9.12.5 Miller Plastic Products企业新动态 9.13 Assmann Corp. of America 9.13.1 Assmann Corp. of America

America基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.13.2 Assmann Corp. of America

America聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.13.3 Assmann Corp. of America

America聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.13.4 Assmann Corp. of America

America公司简介及主要业务 9.13.5 Assmann Corp. of America企业新动态 9.14 Tamco

Industries 9.14.1 Tamco
Industries基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.14.2 Tamco
Industries聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.14.3 Tamco
Industries聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.14.4 Tamco
Industries公司简介及主要业务 9.14.5 Tamco Industries企业新动态 9.15 Plastic Design, Inc 9.15.1 Plastic Design, Inc
Inc基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.15.2 Plastic Design, Inc
Inc聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.15.3 Plastic Design, Inc
Inc聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.15.4 Plastic Design, Inc
Inc公司简介及主要业务 9.15.5 Plastic Design, Inc企业新动态 9.16 Seelye Acquisitions, Inc 9.16.1 Seelye Acquisitions, Inc
Inc基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.16.2 Seelye Acquisitions, Inc
Inc聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.16.3 Seelye Acquisitions, Inc
Inc聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.16.4 Seelye Acquisitions, Inc
Inc公司简介及主要业务 9.16.5 Seelye Acquisitions, Inc企业新动态 9.17 Baroda Polyform Pvt Ltd 9.17.1 Baroda Polyform Pvt Ltd
Ltd基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.17.2 Baroda Polyform Pvt Ltd
Polyform Pvt Ltd聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.17.3 Baroda Polyform Pvt Ltd
Ltd聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.17.4 Baroda Polyform Pvt Ltd
Ltd公司简介及主要业务 9.17.5 Baroda Polyform Pvt Ltd企业新动态 9.18 IPEX 9.18.1
IPEX基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.18.2
IPEX聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.18.3
IPEX聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.18.4
IPEX公司简介及主要业务 9.18.5 IPEX企业新动态 9.19 DENIOS, Inc
9.19.1 DENIOS, Inc基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.19.2
DENIOS, Inc聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.19.3 DENIOS, Inc
Inc聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.19.4 DENIOS, Inc
Inc公司简介及主要业务 9.19.5 DENIOS, Inc企业新动态 9.20 SealWerks 9.20.1
SealWerks基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.20.2
SealWerks聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.20.3
SealWerks聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.20.4
SealWerks公司简介及主要业务 9.20.5 SealWerks企业新动态 9.21 Mech-Chem Associates, Inc 9.21.1 Mech-Chem Associates, Inc
Inc基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.21.2 Mech-Chem Associates, Inc
Inc聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.21.3 Mech-Chem Associates, Inc
Inc聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.21.4 Mech-Chem Associates, Inc
Inc公司简介及主要业务 9.21.5 Mech-Chem Associates, Inc企业新动态 9.22 Industrial Plastic Supply, Inc 9.22.1 Industrial Plastic Supply, Inc
Inc基本信息、聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.22.2 Industrial Plastic Supply, Inc
Inc聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 9.22.3 Industrial Plastic Supply, Inc
Inc聚乙烯罐销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 9.22.4 Industrial Plastic Supply, Inc
Inc公司简介及主要业务 9.22.5 Industrial Plastic Supply, Inc企业新动态

10 中国市场聚乙烯罐产量、销量、进出口分析及未来趋势 10.1
中国市场聚乙烯罐产量、销量、进出口分析及未来趋势（2017-2028） 10.2
中国市场聚乙烯罐进出口贸易趋势 10.3 中国市场聚乙烯罐主要进口来源 10.4
中国市场聚乙烯罐主要出口目的地

11 中国市场聚乙烯罐主要地区分布 11.1 中国聚乙烯罐生产地区分布 11.2

中国聚乙烯罐消费地区分布

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1

全球不同产品类型聚乙烯罐增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元) 表2

不同应用聚乙烯罐增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元) 表3

聚乙烯罐行业发展主要特点 表4 聚乙烯罐行业发展有利因素分析 表5

聚乙烯罐行业发展不利因素分析 表6 进入聚乙烯罐行业壁垒 表7

全球主要地区聚乙烯罐产量(千件): 2017 VS 2021 VS 2028 表8

全球主要地区聚乙烯罐产量(2017-2022) & (千件) 表9

全球主要地区聚乙烯罐产量市场份额(2017-2022) 表10

全球主要地区聚乙烯罐产量(2023-2028) & (千件) 表11

全球主要地区聚乙烯罐销售收入(百万美元): 2017 VS 2021 VS 2028 表12

全球主要地区聚乙烯罐销售收入(2017-2022) & (百万美元) 表13

全球主要地区聚乙烯罐销售收入市场份额(2017-2022) 表14

全球主要地区聚乙烯罐收入(2023-2028) & (百万美元) 表15

全球主要地区聚乙烯罐收入市场份额(2023-2028) 表16

全球主要地区聚乙烯罐销量(千件): 2017 VS 2021 VS 2028 表17

全球主要地区聚乙烯罐销量(2017-2022) & (千件) 表18

全球主要地区聚乙烯罐销量市场份额(2017-2022) 表19

全球主要地区聚乙烯罐销量(2023-2028) & (千件) 表20

全球主要地区聚乙烯罐销量份额(2023-2028) 表21 北美聚乙烯罐基本情况分析 表22

北美(美国和加拿大)聚乙烯罐销量(2017-2028) & (千件) 表23

北美(美国和加拿大)聚乙烯罐收入(2017-2028) & (百万美元) 表24

欧洲聚乙烯罐基本情况分析 表25

欧洲(德国、英国、法国和意大利等国家)聚乙烯罐销量(2017-2028) & (千件) 表26

欧洲(德国、英国、法国和意大利等国家)聚乙烯罐收入(2017-2028) & (百万美元) 表27

亚太地区聚乙烯罐基本情况分析 表28

亚太(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等)聚乙烯罐销量(2017-2028) & (千件)

表29 亚太(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等)聚乙烯罐收入(2017-2028) & (百万美元)

表30 拉美地区聚乙烯罐基本情况分析 表31

拉美地区(墨西哥、巴西等国家)聚乙烯罐销量(2017-2028) & (千件) 表32

拉美地区(墨西哥、巴西等国家)聚乙烯罐收入(2017-2028) & (百万美元) 表33

中东及非洲聚乙烯罐基本情况分析 表34

中东及非洲(土耳其、沙特等国家)聚乙烯罐销量(2017-2028) & (千件) 表35

中东及非洲(土耳其、沙特等国家)聚乙烯罐收入(2017-2028) & (百万美元) 表36

全球市场主要厂商聚乙烯罐产能(2020-2021) & (千件) 表37

全球市场主要厂商聚乙烯罐销量(2017-2022) & (千件) 表38

全球市场主要厂商聚乙烯罐销量市场份额(2017-2022) 表39

全球市场主要厂商聚乙烯罐销售收入(2017-2022) & (百万美元) 表40

全球市场主要厂商聚乙烯罐销售收入市场份额(2017-2022) 表41

全球市场主要厂商聚乙烯罐销售价格(2017-2022) & (美元/件) 表42

2021年全球主要生产商聚乙烯罐收入排名(百万美元) 表43

中国市场主要厂商聚乙烯罐销量(2017-2022) & (千件) 表44

中国市场主要厂商聚乙烯罐销量市场份额(2017-2022) 表45

中国市场主要厂商聚乙烯罐销售收入(2017-2022) & (百万美元) 表46

中国市场主要厂商聚乙烯罐销售收入市场份额(2017-2022) 表47

中国市场主要厂商聚乙烯罐销售价格(2017-2022) & (美元/件) 表48

2021年中国主要生产商聚乙烯罐收入排名(百万美元) 表49

全球主要厂商聚乙烯罐产地分布及商业化日期 表50 全球主要厂商聚乙烯罐产品类型列表
表51 2021全球聚乙烯罐主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队） 表52
全球不同产品类型聚乙烯罐销量（2017-2022年）&（千件） 表53
全球不同产品类型聚乙烯罐销量市场份额（2017-2022） 表54
全球不同产品类型聚乙烯罐销量预测（2023-2028）&（千件） 表55
全球市场不同产品类型聚乙烯罐销量市场份额预测（2023-2028） 表56
全球不同产品类型聚乙烯罐收入（2017-2022年）&（百万美元） 表57
全球不同产品类型聚乙烯罐收入市场份额（2017-2022） 表58
全球不同产品类型聚乙烯罐收入预测（2023-2028）&（百万美元） 表59
全球不同产品类型聚乙烯罐收入市场份额预测（2023-2028） 表60
全球不同产品类型聚乙烯罐价格走势（2017-2028） 表61
中国不同产品类型聚乙烯罐销量（2017-2022年）&（千件） 表62
中国不同产品类型聚乙烯罐销量市场份额（2017-2022） 表63
中国不同产品类型聚乙烯罐销量预测（2023-2028）&（千件） 表64
中国不同产品类型聚乙烯罐销量市场份额预测（2023-2028） 表65
中国不同产品类型聚乙烯罐收入（2017-2022年）&（百万美元） 表66
中国不同产品类型聚乙烯罐收入市场份额（2017-2022） 表67
中国不同产品类型聚乙烯罐收入预测（2023-2028）&（百万美元） 表68
中国不同产品类型聚乙烯罐收入市场份额预测（2023-2028） 表69
全球不同应用聚乙烯罐销量（2017-2022年）&（千件） 表70
全球不同应用聚乙烯罐销量市场份额（2017-2022） 表71
全球不同应用聚乙烯罐销量预测（2023-2028）&（千件） 表72
全球市场不同应用聚乙烯罐销量市场份额预测（2023-2028） 表73
全球不同应用聚乙烯罐收入（2017-2022年）&（百万美元） 表74
全球不同应用聚乙烯罐收入市场份额（2017-2022） 表75
全球不同应用聚乙烯罐收入预测（2023-2028）&（百万美元） 表76
全球不同应用聚乙烯罐收入市场份额预测（2023-2028） 表77
全球不同应用聚乙烯罐价格走势（2017-2028） 表78
中国不同应用聚乙烯罐销量（2017-2022年）&（千件） 表79
中国不同应用聚乙烯罐销量市场份额（2017-2022） 表80
中国不同应用聚乙烯罐销量预测（2023-2028）&（千件） 表81
中国不同应用聚乙烯罐销量市场份额预测（2023-2028） 表82
中国不同应用聚乙烯罐收入（2017-2022年）&（百万美元） 表83
中国不同应用聚乙烯罐收入市场份额（2017-2022） 表84
中国不同应用聚乙烯罐收入预测（2023-2028）&（百万美元） 表85
中国不同应用聚乙烯罐收入市场份额预测（2023-2028） 表86 聚乙烯罐行业技术发展趋势
表87 聚乙烯罐行业主要驱动因素 表88 聚乙烯罐行业供应链分析 表89
聚乙烯罐上游原料供应商 表90 聚乙烯罐行业主要下游客户 表91
聚乙烯罐行业典型经销商 表92 New
Pig聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表93 New Pig公司简介及主要业务
表94 New Pig聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 表95 New
Pig聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022） 表96
New Pig企业新动态 表97 Technic Inc聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表98 Technic Inc公司简介及主要业务 表99 Technic Inc聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用
表100 Technic
Inc聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022） 表101
Technic Inc企业新动态 表102 Alpha
Packaging聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表103 Alpha
Packaging公司简介及主要业务 表104 Alpha Packaging聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用
表105 Alpha
Packaging聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表106 Alpha Packaging企业新动态 表107 Alcion
Plasticos聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表108 Alcion
Plasticos公司简介及主要业务 表109 Alcion Plasticos聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用
表110 Alcion
Plasticos聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表111 Alcion Plasticos企业新动态 表112 Rhino Tuff
Tanks聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表113 Rhino Tuff
Tanks公司简介及主要业务 表114 Rhino Tuff Tanks聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用
表115 Rhino Tuff
Tanks聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022） 表116
Rhino Tuff Tanks企业新动态 表117 Ryan Herco Flow Solutions
(HQ)聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表118 Ryan Herco Flow Solutions
(HQ)公司简介及主要业务 表119 Ryan Herco Flow Solutions
(HQ)聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 表120 Ryan Herco Flow Solutions
(HQ)聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022） 表121
Ryan Herco Flow Solutions (HQ)企业新动态 表122 Augusta
Fiberglass聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表123 Augusta
Fiberglass公司简介及主要业务 表124 Augusta Fiberglass聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用
表125 Augusta
Fiberglass聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表126 Augusta Fiberglass企业新动态 表127 EMILIANA
SERBATOI聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表128 EMILIANA
SERBATOI公司简介及主要业务 表129 EMILIANA
SERBATOI聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 表130 EMILIANA
SERBATOI聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表131 EMILIANA SERBATOI企业新动态 表132 Rixius
AG聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表133 Rixius
AG公司简介及主要业务 表134 Rixius AG聚乙烯罐产品规格、参数及市场应用 表135 Rixius
AG聚乙烯罐销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022） 表136
Rixius AG企业新动态 表137 Kharkov Himprom聚乙烯罐生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位