

全球与中国热保护套管市场十四五规划及未来发展趋势报告2022-2028年

产品名称	全球与中国热保护套管市场十四五规划及未来发展趋势报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
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

全球与中国热保护套管市场十四五规划及未来发展趋势报告2022-2028年

《修订日期》：2022年12月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

2021年全球热保护套管市场销售额达到了 亿美元，预计2028年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2028年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球大的消费市场，2021年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长快，2022-2028期间CAGR大约为 %。

生产端来看， 和 是大的两个生产地区，2021年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持快速增长，预计2028年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，玄武岩纤维套管占有重要地位，预计2028年份额将达到%。同时就应用来看，冶金在2021年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%

从生产商来说，全球范围内，热保护套管核心厂商主要包括Favier Group、Safeplast、Anamet Europe、Anhui Parker New Material和Toyonaka Hot Laboratory等。2021年，全球梯队厂商主要有Favier Group、Safeplast、Anamet Europe和Anhui Parker New Material，梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有Toyonaka Hot Laboratory、FRNKISCHE Industrial Pipes、Ningguo BST Thermal Products和Ningguo Xinmao Fiberglass Products等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场热保护套管的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市
场份额。历史数据为2017至2021年，预测数据为2022至2028年。

主要生产商包括：

Favier Group

Safeplast

Anamet Europe

Anhui Parker New Material

Toyonaka Hot Laboratory

FRNKISCHE Industrial Pipes

Ningguo BST Thermal Products

Ningguo Xinmao Fiberglass Products

Texpack

BACONI srl

Textile Technologies

Moltec International

Fibremax

Wallean

Advanced Engineering Materials

Hantai Firesleeve

Beijing Great Pack Materials

Gremtek

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

玄武岩纤维套管

玻璃纤维套管

陶瓷纤维套管

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

冶金

化工

汽车

家用电器

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等）；

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2017-2028年）；

第3章：全球范围内热保护套管主要厂商竞争分析，主要包括热保护套管产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析；

第4章：全球热保护套管主要地区分析，包括销量、销售收入等；

第5章：全球热保护套管主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、热保护套管产品型号、销量、收入、价格及新动态等；

第6章：全球不同产品类型热保护套管销量、收入、价格及份额等；

第7章：全球不同应用热保护套管销量、收入、价格及份额等；

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等；

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等；

第10章：报告结论。

标题报告目录

1 热保护套管市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，热保护套管主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型热保护套管销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.2.2 玄武岩纤维套管

1.2.3 玻璃纤维套管

1.2.4 陶瓷纤维套管

1.2.5 其他

1.3 从不同应用，热保护套管主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用热保护套管销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.3.1 冶金

1.3.2 化工

1.3.3 汽车

1.3.4 家用电器

1.3.5 其他

1.4 热保护套管行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 热保护套管行业目前现状分析

1.4.2 热保护套管发展趋势

2 全球热保护套管总体规模分析

2.1 全球热保护套管供需现状及预测（2017-2028）

2.1.1 全球热保护套管产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.1.2 全球热保护套管产量、需求量及发展趋势（2017-2028）

2.1.3 全球主要地区热保护套管产量及发展趋势（2017-2028）

2.2 中国热保护套管供需现状及预测（2017-2028）

2.2.1 中国热保护套管产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.2.2 中国热保护套管产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）

2.3 全球热保护套管销量及销售额

2.3.1 全球市场热保护套管销售额（2017-2028）

2.3.2 全球市场热保护套管销量（2017-2028）

2.3.3 全球市场热保护套管价格趋势（2017-2028）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商热保护套管产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商热保护套管销量（2017-2022）

3.2.1 全球市场主要厂商热保护套管销量（2017-2022）

3.2.2 全球市场主要厂商热保护套管销售收入（2017-2022）

3.2.3 全球市场主要厂商热保护套管销售价格（2017-2022）

3.2.4 2021年全球主要生产商热保护套管收入排名

3.3 中国市场主要厂商热保护套管销量（2017-2022）

3.3.1 中国市场主要厂商热保护套管销量（2017-2022）

3.3.2 中国市场主要厂商热保护套管销售收入（2017-2022）

3.3.3 中国市场主要厂商热保护套管销售价格（2017-2022）

3.3.4 2021年中国主要生产商热保护套管收入排名

3.4 全球主要厂商热保护套管产地分布及商业化日期

3.5 全球主要厂商热保护套管产品类型列表

3.6 热保护套管行业集中度、竞争程度分析

3.6.1 热保护套管行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额

3.6.2 全球热保护套管梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.7 新增投资及市场并购活动

4 全球热保护套管主要地区分析

4.1 全球主要地区热保护套管市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.1.1 全球主要地区热保护套管销售收入及市场份额（2017-2022年）

4.1.2 全球主要地区热保护套管销售收入预测（2023-2028年）

4.2 全球主要地区热保护套管销量分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.2.1 全球主要地区热保护套管销量及市场份额（2017-2022年）

4.2.2 全球主要地区热保护套管销量及市场份额预测（2023-2028）

4.3 北美市场热保护套管销量、收入及增长率（2017-2028）

4.4 欧洲市场热保护套管销量、收入及增长率（2017-2028）

4.5 中国市场热保护套管销量、收入及增长率（2017-2028）

4.6 日本市场热保护套管销量、收入及增长率（2017-2028）

5 全球热保护套管主要生产商分析

5.1 Favier Group

5.1.1 Favier Group基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Favier Group热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Favier Group热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.1.4 Favier Group公司简介及主要业务

5.1.5 Favier Group企业新动态

5.2 Safeplast

5.2.1 Safeplast基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Safeplast热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Safeplast热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.2.4 Safeplast公司简介及主要业务

5.2.5 Safeplast企业新动态

5.3 Anamet Europe

5.3.1 Anamet Europe基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Anamet Europe热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Anamet Europe热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.3.4 Anamet Europe公司简介及主要业务

5.3.5 Anamet Europe企业新动态

5.4 Anhui Parker New Material

5.4.1 Anhui Parker New Material基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Anhui Parker New Material热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Anhui Parker New Material热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.4.4 Anhui Parker New Material公司简介及主要业务

5.4.5 Anhui Parker New Material企业新动态

5.5 Toyonaka Hot Laboratory

5.5.1 Toyonaka Hot Laboratory基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Toyonaka Hot Laboratory热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Toyonaka Hot Laboratory热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.5.4 Toyonaka Hot Laboratory公司简介及主要业务

5.5.5 Toyonaka Hot Laboratory企业新动态

5.6 FRNKISCHE Industrial Pipes

5.6.1 FRNKISCHE Industrial Pipes基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 FRNKISCHE Industrial Pipes热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.6.3 FRNKISCHE Industrial Pipes热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.6.4 FRNKISCHE Industrial Pipes公司简介及主要业务

5.6.5 FRNKISCHE Industrial Pipes企业新动态

5.7 Ningguo BST Thermal Products

5.7.1 Ningguo BST Thermal Products基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Ningguo BST Thermal Products热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Ningguo BST Thermal Products热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.7.4 Ningguo BST Thermal Products公司简介及主要业务

5.7.5 Ningguo BST Thermal Products企业新动态

5.8 Ningguo Xinmao Fiberglass Products

5.8.1 Ningguo Xinmao Fiberglass Products基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Ningguo Xinmao Fiberglass Products热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Ningguo Xinmao Fiberglass Products热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.8.4 Ningguo Xinmao Fiberglass Products公司简介及主要业务

5.8.5 Ningguo Xinmao Fiberglass Products企业新动态

5.9 Texpack

5.9.1 Texpack基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Texpack热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Texpack热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.9.4 Texpack公司简介及主要业务

5.9.5 Texpack企业新动态

5.10 BACONI srl

5.10.1 BACONI srl基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 BACONI srl热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.10.3 BACONI srl热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.10.4 BACONI srl公司简介及主要业务

5.10.5 BACONI srl企业新动态

5.11 Textile Technologies

5.11.1 Textile Technologies基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 Textile Technologies热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.11.3 Textile Technologies热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.11.4 Textile Technologies公司简介及主要业务

5.11.5 Textile Technologies企业新动态

5.12 Moltec International

5.12.1 Moltec International基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 Moltec International热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.12.3 Moltec International热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.12.4 Moltec International公司简介及主要业务

5.12.5 Moltec International企业新动态

5.13 Fibremax

5.13.1 Fibremax基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Fibremax热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Fibremax热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.13.4 Fibremax公司简介及主要业务

5.13.5 Fibremax企业新动态

5.14 Wallean

5.14.1 Wallean基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 Wallean热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.14.3 Wallean热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.14.4 Wallean公司简介及主要业务

5.14.5 Wallean企业新动态

5.15 Advanced Engineering Materials

5.15.1 Advanced Engineering

Materials基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 Advanced Engineering Materials热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.15.3 Advanced Engineering Materials热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.15.4 Advanced Engineering Materials公司简介及主要业务

5.15.5 Advanced Engineering Materials企业新动态

5.16 Hantai Firesleeve

5.16.1 Hantai Firesleeve基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.16.2 Hantai Firesleeve热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.16.3 Hantai Firesleeve热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.16.4 Hantai Firesleeve公司简介及主要业务

5.16.5 Hantai Firesleeve企业新动态

5.17 Beijing Great Pack Materials

5.17.1 Beijing Great Pack

Materials基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.17.2 Beijing Great Pack Materials热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.17.3 Beijing Great Pack Materials热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.17.4 Beijing Great Pack Materials公司简介及主要业务

5.17.5 Beijing Great Pack Materials企业新动态

5.18 Gremtek

5.18.1 Gremtek基本信息、热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.18.2 Gremtek热保护套管产品规格、参数及市场应用

5.18.3 Gremtek热保护套管销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.18.4 Gremtek公司简介及主要业务

5.18.5 Gremtek企业新动态

6 不同产品类型热保护套管分析

6.1 全球不同产品类型热保护套管销量（2017-2028）

6.1.1 全球不同产品类型热保护套管销量及市场份额（2017-2022）

6.1.2 全球不同产品类型热保护套管销量预测（2023-2028）

6.2 全球不同产品类型热保护套管收入（2017-2028）

6.2.1 全球不同产品类型热保护套管收入及市场份额（2017-2022）

6.2.2 全球不同产品类型热保护套管收入预测（2023-2028）

6.3 全球不同产品类型热保护套管价格走势（2017-2028）

7 不同应用热保护套管分析

7.1 全球不同应用热保护套管销量（2017-2028）

7.1.1 全球不同应用热保护套管销量及市场份额（2017-2022）

7.1.2 全球不同应用热保护套管销量预测（2023-2028）

7.2 全球不同应用热保护套管收入（2017-2028）

7.2.1 全球不同应用热保护套管收入及市场份额（2017-2022）

7.2.2 全球不同应用热保护套管收入预测（2023-2028）

7.3 全球不同应用热保护套管价格走势（2017-2028）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 热保护套管产业链分析

8.2 热保护套管产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 热保护套管下游典型客户

8.4 热保护套管销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 热保护套管行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 热保护套管行业发展面临的风险

9.3 热保护套管行业政策分析

9.4 热保护套管中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

标题报告图表

表1 不同产品类型热保护套管增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元)

表2 不同应用增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元)

表3 热保护套管行业目前发展现状

表4 热保护套管发展趋势

表5 全球主要地区热保护套管产量 (千吨) : 2017 VS 2021 VS 2028

表6 全球主要地区热保护套管产量 (2017-2022) & (千吨)

表7 全球主要地区热保护套管产量市场份额 (2017-2022)

表8 全球主要地区热保护套管产量 (2023-2028) & (千吨)

表9 全球市场主要厂商热保护套管产能 (2020-2021) & (千吨)

表10 全球市场主要厂商热保护套管销量 (2017-2022) & (千吨)

表11 全球市场主要厂商热保护套管销量市场份额 (2017-2022)

表12 全球市场主要厂商热保护套管销售收入 (2017-2022) & (百万美元)

表13 全球市场主要厂商热保护套管销售收入市场份额（2017-2022）

表14 全球市场主要厂商热保护套管销售价格（2017-2022）&（美元/吨）

表15 2021年全球主要生产商热保护套管收入排名（百万美元）

表16 中国市场主要厂商热保护套管销量（2017-2022）&（千吨）

表17 中国市场主要厂商热保护套管销量市场份额（2017-2022）

表18 中国市场主要厂商热保护套管销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表19 中国市场主要厂商热保护套管销售收入市场份额（2017-2022）

表20 中国市场主要厂商热保护套管销售价格（2017-2022）&（美元/吨）

表21 2021年中国主要生产商热保护套管收入排名（百万美元）

表22 全球主要厂商热保护套管产地分布及商业化日期

表23 全球主要厂商热保护套管产品类型列表

表24 2021全球热保护套管主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表25 全球热保护套管市场投资、并购等现状分析

表26 全球主要地区热保护套管销售收入（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028

表27 全球主要地区热保护套管销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表28 全球主要地区热保护套管销售收入市场份额（2017-2022）

表29 全球主要地区热保护套管收入（2023-2028）&（百万美元）

表30 全球主要地区热保护套管收入市场份额（2023-2028）

表31 全球主要地区热保护套管销量（千吨）：2017 VS 2021 VS 2028

表32 全球主要地区热保护套管销量（2017-2022）&（千吨）

表33 全球主要地区热保护套管销量市场份额（2017-2022）

表34 全球主要地区热保护套管销量（2023-2028）&（千吨）

表35 全球主要地区热保护套管销量份额（2023-2028）

表36 Favier Group热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表37 Favier Group热保护套管产品规格、参数及市场应用

表38 Favier

Group热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表39 Favier Group公司简介及主要业务

表40 Favier Group企业新动态

表41 Safoplast热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表42 Safoplast热保护套管产品规格、参数及市场应用

表43 Safoplast热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表44 Safoplast公司简介及主要业务

表45 Safoplast企业新动态

表46 Anamet Europe热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表47 Anamet Europe热保护套管产品规格、参数及市场应用

表48 Anamet Europe热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表49 Anamet Europe公司简介及主要业务

表50 Anamet Europe公司新动态

表51 Anhui Parker New Material热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表52 Anhui Parker New Material热保护套管产品规格、参数及市场应用

表53 Anhui Parker New Material热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表54 Anhui Parker New Material公司简介及主要业务

表55 Anhui Parker New Material企业新动态

表56 Toyonaka Hot Laboratory热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表57 Toyonaka Hot Laboratory热保护套管产品规格、参数及市场应用

表58 Toyonaka Hot Laboratory热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表59 Toyonaka Hot Laboratory公司简介及主要业务

表60 Toyonaka Hot Laboratory企业新动态

表61 FRNKISCHE Industrial Pipes热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表62 FRNKISCHE Industrial Pipes热保护套管产品规格、参数及市场应用

表63 FRNKISCHE Industrial Pipes热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表64 FRNKISCHE Industrial Pipes公司简介及主要业务

表65 FRNKISCHE Industrial Pipes企业新动态

表66 Ningguo BST Thermal Products热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表67 Ningguo BST Thermal Products热保护套管产品规格、参数及市场应用

表68 Ningguo BST Thermal Products热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表69 Ningguo BST Thermal Products公司简介及主要业务

表70 Ningguo BST Thermal Products企业新动态

表71 Ningguo Xinmao Fiberglass Products热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表72 Ningguo Xinmao Fiberglass Products热保护套管产品规格、参数及市场应用

表73 Ningguo Xinmao Fiberglass Products热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表74 Ningguo Xinmao Fiberglass Products公司简介及主要业务

表75 Ningguo Xinmao Fiberglass Products企业新动态

表76 Texpack热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表77 Texpack热保护套管产品规格、参数及市场应用

表78 Texpack热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表79 Texpack公司简介及主要业务

表80 Texpack企业新动态

表81 BACONI srl热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表82 BACONI srl热保护套管产品规格、参数及市场应用

表83 BACONI srl热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表84 BACONI srl公司简介及主要业务

表85 BACONI srl企业新动态

表86 Textile Technologies热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表87 Textile Technologies热保护套管产品规格、参数及市场应用

表88 Textile

Technologies热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表89 Textile Technologies公司简介及主要业务

表90 Textile Technologies企业新动态

表91 Moltec International热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表92 Moltec International热保护套管产品规格、参数及市场应用

表93 Moltec

International热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表94 Moltec International公司简介及主要业务

表95 Moltec International企业新动态

表96 Fibremax热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表97 Fibremax热保护套管产品规格、参数及市场应用

表98

Fibremax热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表99 Fibremax公司简介及主要业务

表100 Fibremax企业新动态

表101 Wallean热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表102 Wallean热保护套管产品规格、参数及市场应用

表103

Wallean热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表104 Wallean公司简介及主要业务

表105 Wallean企业新动态

表106 Advanced Engineering Materials热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表107 Advanced Engineering Materials热保护套管产品规格、参数及市场应用

表108 Advanced Engineering

Materials热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表109 Advanced Engineering Materials公司简介及主要业务

表110 Advanced Engineering Materials企业新动态

表111 Hantai Firesleeve热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表112 Hantai Firesleeve热保护套管产品规格、参数及市场应用

表113 Hantai

Firesleeve热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表114 Hantai Firesleeve公司简介及主要业务

表115 Hantai Firesleeve企业新动态

表116 Beijing Great Pack Materials热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表117 Beijing Great Pack Materials热保护套管产品规格、参数及市场应用

表118 Beijing Great Pack

Materials热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表119 Beijing Great Pack Materials公司简介及主要业务

表120 Beijing Great Pack Materials企业新动态

表121 Gremtek热保护套管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表122 Gremtek热保护套管产品规格、参数及市场应用

表123

Gremtek热保护套管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）

表124 Gremtek公司简介及主要业务

表125 Gremtek企业新动态

表126 全球不同产品类型热保护套管销量（2017-2022）&（千吨）

表127 全球不同产品类型热保护套管销量市场份额（2017-2022）

表128 全球不同产品类型热保护套管销量预测（2023-2028）&（千吨）

表129 全球不同产品类型热保护套管销量市场份额预测（2023-2028）

表130 全球不同产品类型热保护套管收入（百万美元）&（2017-2022）

表131 全球不同产品类型热保护套管收入市场份额（2017-2022）

表132 全球不同产品类型热保护套管收入预测（百万美元）&（2023-2028）

表133 全球不同类型热保护套管收入市场份额预测（2023-2028）

表134 全球不同产品类型热保护套管价格走势（2017-2028）

表135 全球不同应用热保护套管销量（2017-2022年）&（千吨）

表136 全球不同应用热保护套管销量市场份额（2017-2022）

表137 全球不同应用热保护套管销量预测（2023-2028）&（千吨）

表138 全球不同应用热保护套管销量市场份额预测（2023-2028）

表139 全球不同应用热保护套管收入（2017-2022年）&（百万美元）

表140 全球不同应用热保护套管收入市场份额（2017-2022）

表141 全球不同应用热保护套管收入预测（2023-2028）&（百万美元）

表142 全球不同应用热保护套管收入市场份额预测（2023-2028）

表143 全球不同应用热保护套管价格走势（2017-2028）

表144 热保护套管上游原料供应商及联系方式列表

表145 热保护套管典型客户列表

表146 热保护套管主要销售模式及销售渠道

表147 热保护套管行业发展机遇及主要驱动因素

表148 热保护套管行业发展面临的风险

表149 热保护套管行业政策分析

表150 研究范围

表151 分析师列表

图表目录

图1 热保护套管产品图片

图2 全球不同产品类型热保护套管产量市场份额 2022 & 2028

图3 玄武岩纤维套管产品图片

图4 玻璃纤维套管产品图片

图5 陶瓷纤维套管产品图片

图6 其他产品图片

图7 全球不同应用热保护套管消费量市场份额2022 VS 2028

图8 冶金

图9 化工

图10 汽车

图11 家用电器

图12 其他

图13 全球热保护套管产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千吨）

图14 全球热保护套管产量、需求量及发展趋势（2017-2028）&（千吨）

图15 全球主要地区热保护套管产量市场份额（2017-2028）

图16 中国热保护套管产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千吨）

图17 中国热保护套管产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（千吨）

图18 全球热保护套管市场销售额及增长率:（2017-2028）&（百万美元）

图19 全球市场热保护套管市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图20 全球市场热保护套管销量及增长率（2017-2028）&（千吨）

图21 全球市场热保护套管价格趋势（2017-2028）&（千吨）&（美元/吨）

图22 2021年全球市场主要厂商热保护套管销量市场份额

图23 2021年全球市场主要厂商热保护套管收入市场份额

图24 2021年中国市场主要厂商热保护套管销量市场份额

图25 2021年中国市场主要厂商热保护套管收入市场份额

图26 2021年全球前五大生产商热保护套管市场份额

图27 2021全球热保护套管梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图28 全球主要地区热保护套管销售收入市场份额（2017 VS 2021）

图29 北美市场热保护套管销量及增长率（2017-2028）&（千吨）

图30 北美市场热保护套管收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图31 欧洲市场热保护套管销量及增长率（2017-2028）&（千吨）

图32 欧洲市场热保护套管收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图33 中国市场热保护套管销量及增长率（2017-2028）&（千吨）

图34 中国市场热保护套管收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图35 日本市场热保护套管销量及增长率（2017-2028）&（千吨）

图36 日本市场热保护套管收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图37 全球不同产品类型热保护套管价格走势（2017-2028）&（美元/吨）

图38 全球不同应用热保护套管价格走势（2017-2028）&（美元/吨）

图39 热保护套管产业链

图40 热保护套管中国企业SWOT分析

图41 关键采访目标