



## 2023-2029中国低温防护服市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:消费品 【报告编码】:167954135917641

【出版时间】:2023-03-23 【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年中国低温防护服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低温防护服领域产品系列，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低温防护服领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括Ansell、BOC、Dragerwerk、Essex Industries和Goldfreeze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，分体式占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，工业在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低温防护服的生产、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低温防护服生产商，呈现这些厂商在中国市场的低温防护服销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对低温防护服产品本身的细分增长情况，如不同低温防护服产品类型、价格、销量、收入，不同应用低温防护服的市场销量等，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。

本文主要包括低温防护服生产商如下：

Ansell

BOC

Dragerwerk

Essex Industries

Goldfreeze

Honeywell International

Mapa Professionnel

National Safety Apparel

Tempshield Cryo-Protection

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

分体式

套装

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

工业

商业

科研

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：中国市场低温防护服主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括低温防护服销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场低温防护服主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、低温防护服产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同类型低温防护服销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用低温防护服销量、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：中国本土低温防护服生产情况分析，及中国市场低温防护服进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国低温防护服行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国低温防护服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：全球低温防护服领先企业是谁？企业情况怎样？

# 报告目录

---

## 1 低温防护服市场概述

### 1.1 产品定义及统计范围

### 1.2 按照不同产品类型，低温防护服主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型低温防护服增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 分体式

1.2.3 套装

1.3 从不同应用，低温防护服主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用低温防护服增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 工业

1.3.3 商业

1.3.4 科研

1.3.5 其他

1.4 中国低温防护服发展现状及未来趋势（2018-2029）

1.4.1 中国市场低温防护服收入及增长率（2018-2029）

1.4.2 中国市场低温防护服销量及增长率（2018-2029）

2 中国市场主要低温防护服厂商分析

2.1 中国市场主要厂商低温防护服销量、收入及市场份额

2.1.1 中国市场主要厂商低温防护服销量（2018-2023）

2.1.2 中国市场主要厂商低温防护服收入（2018-2023）

2.1.3 2022年中国市场主要厂商低温防护服收入排名

2.1.4 中国市场主要厂商低温防护服价格（2018-2023）

2.2 中国市场主要厂商低温防护服总部及产地分布

2.3 中国市场主要厂商成立时间及低温防护服商业化日期

2.4 中国市场主要厂商低温防护服产品类型及应用

2.5 低温防护服行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 低温防护服行业集中度分析：2022年中国Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国低温防护服第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2022年市场份额

3 中国市场低温防护服主要企业分析

3.1 Ansell

3.1.1 Ansell基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 Ansell 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.1.3 Ansell在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.1.4 Ansell公司简介及主要业务

3.1.5 Ansell企业最新动态

3.2 BOC

3.2.1 BOC基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 BOC 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.2.3 BOC在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.2.4 BOC公司简介及主要业务

3.2.5 BOC企业最新动态

3.3 Dragerwerk

3.3.1 Dragerwerk基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 Dragerwerk 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.3.3 Dragerwerk在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.3.4 Dragerwerk公司简介及主要业务

3.3.5 Dragerwerk企业最新动态

3.4 Essex Industries

3.4.1 Essex Industries基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 Essex Industries 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.4.3 Essex Industries在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.4.4 Essex Industries公司简介及主要业务

3.4.5 Essex Industries企业最新动态

3.5 Goldfreeze

3.5.1 Goldfreeze基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 Goldfreeze 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.5.3 Goldfreeze在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.5.4 Goldfreeze公司简介及主要业务

3.5.5 Goldfreeze企业最新动态

3.6 Honeywell International

3.6.1 Honeywell International基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 Honeywell International 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.6.3 Honeywell International在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.6.4 Honeywell International公司简介及主要业务

3.6.5 Honeywell International企业最新动态

3.7 Mapa Professionnel

3.7.1 Mapa Professionnel基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 Mapa Professionnel 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.7.3 Mapa Professionnel在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.7.4 Mapa Professionnel公司简介及主要业务

3.7.5 Mapa Professionnel企业最新动态

3.8 National Safety Apparel

3.8.1 National Safety Apparel基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 National Safety Apparel 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.8.3 National Safety Apparel在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.8.4 National Safety Apparel公司简介及主要业务

3.8.5 National Safety Apparel企业最新动态

3.9 Tempshield Cryo-Protection

3.9.1 Tempshield Cryo-Protection基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.9.2 Tempshield Cryo-Protection 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.9.3 Tempshield Cryo-Protection在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.9.4 Tempshield Cryo-Protection公司简介及主要业务

3.9.5 Tempshield Cryo-Protection企业最新动态

3.10 Ratermann Manufacturing

3.10.1 Ratermann Manufacturing基本信息、低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.10.2 Ratermann Manufacturing 低温防护服产品规格、参数及市场应用

3.10.3 Ratermann Manufacturing在中国市场低温防护服销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.10.4 Ratermann Manufacturing公司简介及主要业务

3.10.5 Ratermann Manufacturing企业最新动态

4 不同类型低温防护服分析

4.1 中国市场不同产品类型低温防护服销量（2018-2029）

4.1.1 中国市场不同产品类型低温防护服销量及市场份额（2018-2023）

4.1.2 中国市场不同产品类型低温防护服销量预测（2024-2029）

4.2 中国市场不同产品类型低温防护服规模（2018-2029）

4.2.1 中国市场不同产品类型低温防护服规模及市场份额（2018-2023）

4.2.2 中国市场不同产品类型低温防护服规模预测（2024-2029）

4.3 中国市场不同产品类型低温防护服价格走势（2018-2029）

5 不同应用低温防护服分析

5.1 中国市场不同应用低温防护服销量（2018-2029）

5.1.1 中国市场不同应用低温防护服销量及市场份额（2018-2023）

5.1.2 中国市场不同应用低温防护服销量预测（2024-2029）

5.2 中国市场不同应用低温防护服规模（2018-2029）

5.2.1 中国市场不同应用低温防护服规模及市场份额（2018-2023）

5.2.2 中国市场不同应用低温防护服规模预测（2024-2029）

5.3 中国市场不同应用低温防护服价格走势（2018-2029）

6 行业发展环境分析

6.1 低温防护服行业发展分析---发展趋势

6.2 低温防护服行业发展分析---厂商壁垒

6.3 低温防护服行业发展分析---驱动因素

6.4 低温防护服行业发展分析---制约因素

6.5 低温防护服中国企业SWOT分析

6.6 低温防护服行业政策环境分析

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 低温防护服行业产业链简介

7.2 低温防护服产业链分析-上游

7.3 低温防护服产业链分析-中游

7.4 低温防护服产业链分析-下游：行业场景

7.5 低温防护服行业采购模式

7.6 低温防护服行业生产模式

7.7 低温防护服行业销售模式及销售渠道

8 中国本土低温防护服产能、产量分析

8.1 中国低温防护服供需现状及预测（2018-2029）
8.1.1 中国低温防护服产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）
8.1.2 中国低温防护服产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）
8.2 中国低温防护服进出口分析
8.2.1 中国市场低温防护服主要进口来源
8.2.2 中国市场低温防护服主要出口目的地
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，低温防护服市场规模 2018 VS 2022 VS 2029（万元）
表2 不同应用低温防护服市场规模2018 VS 2022 VS 2029（万元）
表3 中国市场主要厂商低温防护服销量（2018-2023）&（千件）
表4 中国市场主要厂商低温防护服销量市场份额（2018-2023）
表5 中国市场主要厂商低温防护服收入（2018-2023）&（万元）
表6 中国市场主要厂商低温防护服收入份额（2018-2023）
表7 2022年中国主要生产商低温防护服收入排名（万元）
表8 中国市场主要厂商低温防护服价格（2018-2023）&（元/件）
表9 中国市场主要厂商低温防护服总部及产地分布
表10 中国市场主要厂商成立时间及低温防护服商业化日期
表11 中国市场主要厂商低温防护服产品类型及应用
表12 2022年中国市场低温防护服主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
表13 Ansell 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表14 Ansell 低温防护服产品规格、参数及市场应用

表15 Ansell 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表16 Ansell公司简介及主要业务

表17 Ansell企业最新动态

表18 BOC 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表19 BOC 低温防护服产品规格、参数及市场应用

表20 BOC 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表21 BOC公司简介及主要业务

表22 BOC企业最新动态

表23 Dragerwerk 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表24 Dragerwerk 低温防护服产品规格、参数及市场应用

表25 Dragerwerk 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表26 Dragerwerk公司简介及主要业务

表27 Dragerwerk企业最新动态

表28 Essex Industries 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表29 Essex Industries 低温防护服产品规格、参数及市场应用

表30 Essex Industries 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表31 Essex Industries公司简介及主要业务

表32 Essex Industries企业最新动态

表33 Goldfreeze 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表34 Goldfreeze 低温防护服产品规格、参数及市场应用

表35 Goldfreeze 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表36 Goldfreeze公司简介及主要业务

表37 Goldfreeze企业最新动态

表38 Honeywell International 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表39 Honeywell International 低温防护服产品规格、参数及市场应用

表40 Honeywell International 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表41 Honeywell International公司简介及主要业务

表42 Honeywell International企业最新动态

表43 Mapa Professionnel 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位



表44	Mapa Professionnel 低温防护服产品规格、参数及市场应用
表45	Mapa Professionnel 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）
表46	Mapa Professionnel公司简介及主要业务
表47	Mapa Professionnel企业最新动态
表48	National Safety Apparel 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表49	National Safety Apparel 低温防护服产品规格、参数及市场应用
表50	National Safety Apparel 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）
表51	National Safety Apparel公司简介及主要业务
表52	National Safety Apparel企业最新动态
表53	Tempshield Cryo-Protection 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表54	Tempshield Cryo-Protection 低温防护服产品规格、参数及市场应用
表55	Tempshield Cryo-Protection 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）
表56	Tempshield Cryo-Protection公司简介及主要业务
表57	Tempshield Cryo-Protection企业最新动态
表58	Ratermann Manufacturing 低温防护服生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表59	Ratermann Manufacturing 低温防护服产品规格、参数及市场应用
表60	Ratermann Manufacturing 低温防护服销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）
表61	Ratermann Manufacturing公司简介及主要业务
表62	Ratermann Manufacturing企业最新动态
表63	中国市场不同类型低温防护服销量（2018-2023）&（千件）
表64	中国市场不同类型低温防护服销量市场份额（2018-2023）
表65	中国市场不同类型低温防护服销量预测（2024-2029）&（千件）
表66	中国市场不同类型低温防护服销量市场份额预测（2024-2029）
表67	中国市场不同类型低温防护服规模（2018-2023）&（万元）
表68	中国市场不同类型低温防护服规模市场份额（2018-2023）
表69	中国市场不同类型低温防护服规模预测（2024-2029）&（万元）
表70	中国市场不同类型低温防护服规模市场份额预测（2024-2029）
表71	中国市场不同应用低温防护服销量（2018-2023）&（千件）
表72	中国市场不同应用低温防护服销量市场份额（2018-2023）
表73	中国市场不同应用低温防护服销量预测（2024-2029）&（千件）

表74 中国市场不同应用低温防护服销量市场份额预测（2024-2029）

表75 中国市场不同应用低温防护服规模（2018-2023） &（万元）

表76 中国市场不同应用低温防护服规模市场份额（2018-2023）

表77 中国市场不同应用低温防护服规模预测（2024-2029） &（万元）

表78 中国市场不同应用低温防护服规模市场份额预测（2024-2029）

表79 低温防护服行业发展分析---发展趋势

表80 低温防护服行业发展分析---厂商壁垒

表81 低温防护服行业发展分析---驱动因素

表82 低温防护服行业发展分析---制约因素

表83 低温防护服行业相关重点政策一览

表84 低温防护服行业供应链分析

表85 低温防护服上游原料供应商

表86 低温防护服行业主要下游客户

表87 低温防护服典型经销商

表88 中国低温防护服产量、销量、进口量及出口量（2018-2023） &（千件）

表89 中国低温防护服产量、销量、进口量及出口量预测（2024-2029） &（千件）

表90 中国市场低温防护服主要进口来源

表91 中国市场低温防护服主要出口目的地

表92 研究范围

表93 分析师列表

图表目录

图1 低温防护服产品图片

图2 中国不同产品类型低温防护服产量市场份额2022 & 2029

图3 分体式产品图片

图4 套装产品图片

图5 中国不同应用低温防护服市场份额2022 VS 2029

图6 工业

图7 商业

图8 科研

图9 其他

图10 中国市场低温防护服市场规模，2018 VS 2022 VS 2029（万元）

图11 中国市场低温防护服收入及增长率（2018-2029）&（万元）

图12 中国市场低温防护服销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图13 2022年中国市场主要厂商低温防护服销量市场份额

图14 2022年中国市场主要厂商低温防护服收入市场份额

图15 2022年中国市场前五大厂商低温防护服市场份额

图16 2022年中国市场低温防护服第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图17 中国市场不同产品类型低温防护服价格走势（2018-2029）&（元/件）

图18 中国市场不同应用低温防护服价格走势（2018-2029）&（元/件）

图19 低温防护服中国企业SWOT分析

图20 低温防护服产业链

图21 低温防护服行业采购模式分析

图22 低温防护服行业生产模式分析

图23 低温防护服行业销售模式分析

图24 中国低温防护服产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图25 中国低温防护服产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图26 关键采访目标

图27 自下而上及自上而下验证

图28 资料三角测定