

中国低温等离子灭菌市场行业十四五规划及未来发展趋势报告2023-2029年

产品名称	中国低温等离子灭菌市场行业十四五规划及未来发展趋势报告2023-2029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

《修订日期》：2023年4月

【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

中国低温等离子灭菌市场行业十四五规划及未来发展趋势报告2023-2029年

2022年中国低温等离子灭菌市场销售收入达到了 万元，预计2029年可以达到 万元，2023-2029年

期间年复合增长率(CAGR)为 %。中国市场核心厂商包括STERIS Plasma、Advanced Sterilization Products、Tuttnauer、CURIS System和Bioquell等，2022年前三大厂商，占有大约 %的市场份额。

从产品类型方面来看，40L-100L占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，医院在2022年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

本文研究中国市场低温等离子灭菌现状及未来发展趋势，侧重分析在中国市场扮演重要角色的企业，重点呈现这些企业在中国市场的低温等离子灭菌收入、市场份额、市场定位、发展计划、产品及服务等。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。本研究项目旨在梳理低温等离子灭菌领域产品系列，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等离子灭菌领域内各类竞争者所处地位。

主要企业包括：

STERIS Plasma

Advanced Sterilization Products

Tuttnauer

CURIS System

Bioquell

3M

Getinge

Sterilucent

MMM Group

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

40L-100L

100L-150L

150L以上

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医院

诊所

制药

其他

本文正文共8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及增长率，2018-2029年

第2章：中国市场低温等离子灭菌主要企业竞争分析，主要包括低温等离子灭菌收入、市场份额、及行业集中度等

第3章：中国市场低温等离子灭菌主要企业基本情况介绍，包括公司简介、低温等离子灭菌产品、低温等离子灭菌收入及*新动态等

第4章：中国不同产品类型低温等离子灭菌规模及份额等

第5章：中国不同应用低温等离子灭菌规模及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：行业供应链分析

第8章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国低温等离子灭菌行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国低温等离子灭菌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：全球低温等离子灭菌领先企业是谁？企业情况怎样？

标题报告目录

1 低温等离子灭菌市场概述

1.1 低温等离子灭菌市场概述

1.2 不同产品类型低温等离子灭菌分析

1.2.1 中国市场不同产品类型低温等离子灭菌市场规模对比（2018 VS 2022 VS 2029）

1.2.2 40L-100L

1.2.3 100L-150L

1.2.4 150L以上

1.3 从不同应用，低温等离子灭菌主要包括如下几个方面

1.3.1 中国市场不同应用低温等离子灭菌规模对比（2018 VS 2022 VS 2029）

1.3.2 医院

1.3.3 诊所

1.3.4 制药

1.3.5 其他

1.4 中国低温等离子灭菌市场规模现状及未来趋势（2018-2029）

2 中国市场低温等离子灭菌主要企业分析

2.1 中国市场主要企业低温等离子灭菌规模及市场份额

2.2 中国市场主要企业总部及主要市场区域

2.3 中国市场主要厂商进入低温等离子灭菌行业时间点

2.4 中国市场主要厂商低温等离子灭菌产品类型及应用

2.5 低温等离子灭菌行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 低温等离子灭菌行业集中度分析：2022年中国市场Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国市场低温等离子灭菌第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

2.6 新增投资及市场并购活动

3 主要企业简介

3.1 STERIS Plasma

3.1.1 STERIS Plasma公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.1.2 STERIS Plasma 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.1.3 STERIS Plasma在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.1.4 STERIS Plasma公司简介及主要业务

3.2 Advanced Sterilization Products

3.2.1 Advanced Sterilization Products公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.2.2 Advanced Sterilization Products 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.2.3 Advanced Sterilization Products在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.2.4 Advanced Sterilization Products公司简介及主要业务

3.3 Tuttnauer

3.3.1 Tuttnauer公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.3.2 Tuttnauer 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.3.3 Tuttnauer在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.3.4 Tuttnauer公司简介及主要业务

3.4 CURIS System

3.4.1 CURIS System公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.4.2 CURIS System 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.4.3 CURIS System在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.4.4 CURIS System公司简介及主要业务

3.5 Bioquell

3.5.1 Bioquell公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.5.2 Bioquell 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.5.3 Bioquell在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.5.4 Bioquell公司简介及主要业务

3.6 3M

3.6.1 3M公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.6.2 3M 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.6.3 3M在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.6.4 3M公司简介及主要业务

3.7 Getinge

3.7.1 Getinge公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.7.2 Getinge 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.7.3 Getinge在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.7.4 Getinge公司简介及主要业务

3.8 Sterilucent

3.8.1 Sterilucent公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.8.2 Sterilucent 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.8.3 Sterilucent在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.8.4 Steriluent公司简介及主要业务

3.9 MMM Group

3.9.1 MMM Group公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

3.9.2 MMM Group 低温等离子灭菌产品及服务介绍

3.9.3 MMM Group在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

3.9.4 MMM Group公司简介及主要业务

4 中国不同类型低温等离子灭菌规模及预测

4.1 中国不同类型低温等离子灭菌规模及市场份额（2018-2023）

4.2 中国不同类型低温等离子灭菌规模预测（2024-2029）

5 中国不同应用低温等离子灭菌分析

5.1 中国不同应用低温等离子灭菌规模及市场份额（2018-2023）

5.2 中国不同应用低温等离子灭菌规模预测（2024-2029）

6 行业发展机遇和风险分析

6.1 低温等离子灭菌行业发展机遇及主要驱动因素

6.2 低温等离子灭菌行业发展面临的风险

6.3 低温等离子灭菌行业政策分析

6.4 低温等离子灭菌中国企业SWOT分析

7 行业供应链分析

7.1 低温等离子灭菌行业产业链简介

7.1.1 低温等离子灭菌行业供应链分析

7.1.2 主要原材料及供应情况

7.1.3 低温等离子灭菌行业主要下游客户

7.2 低温等离子灭菌行业采购模式

7.3 低温等离子灭菌行业开发/生产模式

7.4 低温等离子灭菌行业销售模式

8 研究结果

9 研究方法与数据来源

9.1 研究方法

9.2 数据来源

9.2.1 二手信息来源

9.2.2 一手信息来源

9.3 数据交互验证

9.4 免责声明

标题报告图表

表1 中国市场不同产品类型低温等离子灭菌市场规模（万元）及增长率对比（2018 VS 2022 VS 2029）

表2 40L-100L主要企业列表

表3 100L-150L主要企业列表

表4 150L以上主要企业列表

表5 中国市场不同应用低温等离子灭菌市场规模（万元）及增长率对比（2018 VS 2022 VS 2029）

表6 中国市场主要企业低温等离子灭菌规模（万元）&（2018-2023）

表7 中国市场主要企业低温等离子灭菌规模份额对比（2018-2023）

表8 中国市场主要企业总部及地区分布及主要市场区域

表9 中国市场主要企业进入低温等离子灭菌市场日期

表10 中国市场主要厂商低温等离子灭菌产品类型及应用

表11 2022年中国市场低温等离子灭菌主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表12 中国市场低温等离子灭菌市场投资、并购等现状分析

表13 STERIS Plasma公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表14 STERIS Plasma 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表15 STERIS Plasma在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表16 STERIS Plasma公司简介及主要业务

表17 Advanced Sterilization Products公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表18 Advanced Sterilization Products 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表19 Advanced Sterilization Products在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表20 Advanced Sterilization Products公司简介及主要业务

表21 Tuttnauer公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表22 Tuttnauer 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表23 Tuttnauer在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表24 Tuttnauer公司简介及主要业务

表25 CURIS System公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表26 CURIS System 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表27 CURIS System在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表28 CURIS System公司简介及主要业务

表29 Bioquell公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表30 Bioquell 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表31 Bioquell在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表32 Bioquell公司简介及主要业务

表33 3M公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表34 3M 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表35 3M在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表36 3M公司简介及主要业务

表37 Getinge公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表38 Getinge 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表39 Getinge在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表40 Getinge公司简介及主要业务

表41 Sterilucent公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表42 Sterilucent 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表43 Sterilucent在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表44 Sterilucent公司简介及主要业务

表45 MMM Group公司信息、总部、低温等离子灭菌市场地位以及主要的竞争对手

表46 MMM Group 低温等离子灭菌产品及服务介绍

表47 MMM Group在中国市场低温等离子灭菌收入（万元）及毛利率(2018-2023)

表48 MMM Group公司简介及主要业务

表49 中国不同产品类型低温等离子灭菌规模列表（万元）&（2018-2023）

表50 中国不同产品类型低温等离子灭菌规模市场份额列表（2018-2023）

表51 中国不同产品类型低温等离子灭菌规模预测（万元）&（2024-2029）

表52 中国不同产品类型低温等离子灭菌规模市场份额预测（2024-2029）

表53 中国不同应用低温等离子灭菌规模列表（万元）&（2018-2023）

表54 中国不同应用低温等离子灭菌规模市场份额列表（2018-2023）

表55 中国不同应用低温等离子灭菌规模预测（万元）&（2024-2029）

表56 中国不同应用低温等离子灭菌规模市场份额预测（2024-2029）

表57 低温等离子灭菌行业发展机遇及主要驱动因素

表58 低温等离子灭菌行业发展面临的风险

表59 低温等离子灭菌行业政策分析

表60 低温等离子灭菌行业供应链分析

表61 低温等离子灭菌上游原材料和主要供应商情况

表62 低温等离子灭菌行业主要下游客户

表63 研究范围

表64 本文分析师列表

表65 QYResearch主要业务单元及分析师列表

图表目录

图1 低温等离子灭菌产品图片

图2 中国不同产品类型低温等离子灭菌市场份额 2022 & 2029

图3 40L-100L产品图片

图4 中国40L-100L规模（万元）及增长率（2018-2029）

图5 100L-150L产品图片

图6 中国100L-150L规模（万元）及增长率（2018-2029）

图7 150L以上产品图片

图8 中国150L以上规模（万元）及增长率（2018-2029）

图9 中国不同应用低温等离子灭菌市场份额 2022 & 2029

图10 医院

图11 诊所

图12 制药

图13 其他

图14 中国低温等离子灭菌市场规模增速预测: (2018-2029) & (万元)

图15 中国市场低温等离子灭菌市场规模, 2018 VS 2022 VS 2029 (万元)

图16 2022年中国市场前五大厂商低温等离子灭菌市场份额

图17 2022年中国市场低温等离子灭菌第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

图18 中国不同产品类型低温等离子灭菌市场份额2018 & 2022

图19 低温等离子灭菌中国企业SWOT分析

图20 低温等离子灭菌产业链

图21 低温等离子灭菌行业采购模式

图22 低温等离子灭菌行业开发/生产模式分析

图23 低温等离子灭菌行业销售模式分析

图24 关键采访目标

图25 自下而上及自上而下验证

图26 资料三角测定

