

全球及中国转基因检测试剂盒市场发展前景与投资规模分析报告2023-2029年

产品名称	全球及中国转基因检测试剂盒市场发展前景与投资规模分析报告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3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

全球及中国转基因检测试剂盒市场发展前景与投资规模分析报告2023-2029年

2022年中国转基因检测试剂盒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转基因检测试剂盒领域产品系列，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转基因检测试剂盒领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括EnviroLogix、Romer Labs、Eurofins Technologies、Thermo Fisher Scientific和Bio-rad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，抗虫试纸占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，食品加工业在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转基因检测试剂盒的生产、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转基因检测试剂盒生产商，呈现这些厂商在中国市场的转基因检测试剂盒销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对转基因检测试剂盒产品本身的细分增长情况，如不同转基因检测试剂盒产品类型、价格、销量、收入，不同应用转基因检测试剂盒的市场销量等，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。

本文主要包括转基因检测试剂盒生产商如下：

EnviroLogix

Romer Labs

Eurofins Technologies

Thermo Fisher Scientific

Bio-rad

BIOTECON Diagnostics

GENAXXON

Merck

Artron Laboratories

Kogenebiotech

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

抗虫试纸

抗除草剂试纸

抗虫试剂盒

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

食品加工业

政府机构

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：中国市场转基因检测试剂盒主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括转基因检测试剂盒销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场转基因检测试剂盒主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、转基因检测试剂盒产品型号、销量、价格、收入及*新动态等

第4章：中国不同类型转基因检测试剂盒销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用转基因检测试剂盒销量、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：中国本土转基因检测试剂盒生产情况分析，及中国市场转基因检测试剂盒进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国转基因检测试剂盒行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国转基因检测试剂盒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：全球转基因检测试剂盒领先企业是谁？企业情况怎样？

标题报告目录

1 转基因检测试剂盒市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，转基因检测试剂盒主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型转基因检测试剂盒增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 抗虫试纸

1.2.3 抗除草剂试纸

1.2.4 抗虫试剂盒

1.3 从不同应用，转基因检测试剂盒主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用转基因检测试剂盒增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 食品加工业

1.3.3 政府机构

1.3.4 其他

1.4 中国转基因检测试剂盒发展现状及未来趋势（2018-2029）

1.4.1 中国市场转基因检测试剂盒收入及增长率（2018-2029）

1.4.2 中国市场转基因检测试剂盒销量及增长率（2018-2029）

2 中国市场主要转基因检测试剂盒厂商分析

2.1 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒销量、收入及市场份额

2.1.1 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒销量（2018-2023）

2.1.2 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒收入（2018-2023）

2.1.3 2022年中国市场主要厂商转基因检测试剂盒收入排名

2.1.4 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒价格（2018-2023）

2.2 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒总部及产地分布

2.3 中国市场主要厂商成立时间及转基因检测试剂盒商业化日期

2.4 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒产品类型及应用

2.5 转基因检测试剂盒行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 转基因检测试剂盒行业集中度分析：2022年中国Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国转基因检测试剂盒第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2022年市场份额

3 中国市场转基因检测试剂盒主要企业分析

3.1 EnviroLogix

3.1.1 EnviroLogix基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 EnviroLogix 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.1.3 EnviroLogix在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.1.4 EnviroLogix公司简介及主要业务

3.1.5 EnviroLogix企业*新动态

3.2 Romer Labs

3.2.1 Romer Labs基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 Romer Labs 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.2.3 Romer Labs在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.2.4 Romer Labs公司简介及主要业务

3.2.5 Romer Labs企业*新动态

3.3 Eurofins Technologies

3.3.1 Eurofins

Technologies基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 Eurofins Technologies 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.3.3 Eurofins

Technologies在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.3.4 Eurofins Technologies公司简介及主要业务

3.3.5 Eurofins Technologies企业*新动态

3.4 Thermo Fisher Scientific

3.4.1 Thermo Fisher

Scientific基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 Thermo Fisher Scientific 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.4.3 Thermo Fisher

Scientific在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.4.4 Thermo Fisher Scientific公司简介及主要业务

3.4.5 Thermo Fisher Scientific企业*新动态

3.5 Bio-rad

3.5.1 Bio-rad基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 Bio-rad 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.5.3 Bio-rad在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.5.4 Bio-rad公司简介及主要业务

3.5.5 Bio-rad企业*新动态

3.6 BIOTECON Diagnostics

3.6.1 BIOTECON

Diagnostics基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 BIOTECON Diagnostics 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.6.3 BIOTECON

Diagnostics在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.6.4 BIOTECON Diagnostics公司简介及主要业务

3.6.5 BIOTECON Diagnostics企业*新动态

3.7 GENAXXON

3.7.1 GENAXXON基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 GENAXXON 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.7.3 GENAXXON在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.7.4 GENAXXON公司简介及主要业务

3.7.5 GENAXXON企业*新动态

3.8 Merck

3.8.1 Merck基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 Merck 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.8.3 Merck在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.8.4 Merck公司简介及主要业务

3.8.5 Merck企业*新动态

3.9 Artron Laboratories

3.9.1 Artron Laboratories基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.9.2 Artron Laboratories 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.9.3 Artron

Laboratories在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.9.4 Artron Laboratories公司简介及主要业务

3.9.5 Artron Laboratories企业*新动态

3.10 Kogenebiotech

3.10.1 Kogenebiotech基本信息、转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.10.2 Kogenebiotech 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

3.10.3 Kogenebiotech在中国市场转基因检测试剂盒销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.10.4 Kogenebiotech公司简介及主要业务

3.10.5 Kogenebiotech企业*新动态

4 不同类型转基因检测试剂盒分析

4.1 中国市场不同产品类型转基因检测试剂盒销量（2018-2029）

4.1.1 中国市场不同产品类型转基因检测试剂盒销量及市场份额（2018-2023）

4.1.2 中国市场不同产品类型转基因检测试剂盒销量预测（2024-2029）

4.2 中国市场不同产品类型转基因检测试剂盒规模（2018-2029）

4.2.1 中国市场不同产品类型转基因检测试剂盒规模及市场份额（2018-2023）

4.2.2 中国市场不同产品类型转基因检测试剂盒规模预测（2024-2029）

4.3 中国市场不同产品类型转基因检测试剂盒价格走势（2018-2029）

5 不同应用转基因检测试剂盒分析

5.1 中国市场不同应用转基因检测试剂盒销量（2018-2029）

5.1.1 中国市场不同应用转基因检测试剂盒销量及市场份额（2018-2023）

5.1.2 中国市场不同应用转基因检测试剂盒销量预测（2024-2029）

5.2 中国市场不同应用转基因检测试剂盒规模（2018-2029）

5.2.1 中国市场不同应用转基因检测试剂盒规模及市场份额（2018-2023）

5.2.2 中国市场不同应用转基因检测试剂盒规模预测（2024-2029）

5.3 中国市场不同应用转基因检测试剂盒价格走势（2018-2029）

6 行业发展环境分析

6.1 转基因检测试剂盒行业发展分析---发展趋势

6.2 转基因检测试剂盒行业发展分析---厂商壁垒

6.3 转基因检测试剂盒行业发展分析---驱动因素

6.4 转基因检测试剂盒行业发展分析---制约因素

6.5 转基因检测试剂盒中国企业SWOT分析

6.6 转基因检测试剂盒行业政策环境分析

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 转基因检测试剂盒行业产业链简介

7.2 转基因检测试剂盒产业链分析-上游

7.3 转基因检测试剂盒产业链分析-中游

7.4 转基因检测试剂盒产业链分析-下游：行业场景

7.5 转基因检测试剂盒行业采购模式

7.6 转基因检测试剂盒行业生产模式

7.7 转基因检测试剂盒行业销售模式及销售渠道

8 中国本土转基因检测试剂盒产能、产量分析

8.1 中国转基因检测试剂盒供需现状及预测（2018-2029）

8.1.1 中国转基因检测试剂盒产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

8.1.2 中国转基因检测试剂盒产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

8.2 中国转基因检测试剂盒进出口分析

8.2.1 中国市场转基因检测试剂盒主要进口来源

8.2.2 中国市场转基因检测试剂盒主要出口目的地

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

标题报告图表

表1 不同产品类型，转基因检测试剂盒市场规模 2018 VS 2022 VS 2029（万元）

表2 不同应用转基因检测试剂盒市场规模2018 VS 2022 VS 2029（万元）

表3 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒销量（2018-2023）&（千件）

表4 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒销量市场份额（2018-2023）

表5 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒收入（2018-2023）&（万元）

表6 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒收入份额（2018-2023）

表7 2022年中国主要生产商转基因检测试剂盒收入排名（万元）

表8 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒价格（2018-2023）&（元/件）

表9 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒总部及产地分布

表10 中国市场主要厂商成立时间及转基因检测试剂盒商业化日期

表11 中国市场主要厂商转基因检测试剂盒产品类型及应用

表12 2022年中国市场转基因检测试剂盒主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表13 EnviroLogix 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表14 EnviroLogix 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表15 EnviroLogix
转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表16 EnviroLogix公司简介及主要业务

表17 EnviroLogix企业*新动态

表18 Romer Labs 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表19 Romer Labs 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表20 Romer Labs
转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表21 Romer Labs公司简介及主要业务

表22 Romer Labs企业*新动态

表23 Eurofins Technologies 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表24 Eurofins Technologies 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表25 Eurofins Technologies

转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表26 Eurofins Technologies公司简介及主要业务

表27 Eurofins Technologies企业*新动态

表28 Thermo Fisher Scientific 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表29 Thermo Fisher Scientific 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表30 Thermo Fisher Scientific

转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表31 Thermo Fisher Scientific公司简介及主要业务

表32 Thermo Fisher Scientific企业*新动态

表33 Bio-rad 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表34 Bio-rad 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表35 Bio-rad

转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表36 Bio-rad公司简介及主要业务

表37 Bio-rad企业*新动态

表38 BIOTECON Diagnostics 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表39 BIOTECON Diagnostics 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表40 BIOTECON Diagnostics

转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表41 BIOTECON Diagnostics公司简介及主要业务

表42 BIOTECON Diagnostics企业*新动态

表43 GENAXXON 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表44 GENAXXON 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表45 GENAXXON
转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表46 GENAXXON公司简介及主要业务

表47 GENAXXON企业*新动态

表48 Merck 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表49 Merck 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表50 Merck
转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表51 Merck公司简介及主要业务

表52 Merck企业*新动态

表53 Artron Laboratories 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表54 Artron Laboratories 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表55 Artron Laboratories
转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表56 Artron Laboratories公司简介及主要业务

表57 Artron Laboratories企业*新动态

表58 Kogenebiotech 转基因检测试剂盒生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表59 Kogenebiotech 转基因检测试剂盒产品规格、参数及市场应用

表60 Kogenebiotech
转基因检测试剂盒销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表61 Kogenebiotech公司简介及主要业务

表62 Kogenebiotech企业*新动态

表63 中国市场不同类型转基因检测试剂盒销量（2018-2023）&（千件）

表64 中国市场不同类型转基因检测试剂盒销量市场份额（2018-2023）

表65 中国市场不同类型转基因检测试剂盒销量预测（2024-2029）&（千件）

表66 中国市场不同类型转基因检测试剂盒销量市场份额预测（2024-2029）

表67 中国市场不同类型转基因检测试剂盒规模（2018-2023）&（万元）

表68 中国市场不同类型转基因检测试剂盒规模市场份额（2018-2023）

表69 中国市场不同类型转基因检测试剂盒规模预测（2024-2029）&（万元）

表70 中国市场不同类型转基因检测试剂盒规模市场份额预测（2024-2029）

表71 中国市场不同应用转基因检测试剂盒销量（2018-2023）&（千件）

表72 中国市场不同应用转基因检测试剂盒销量市场份额（2018-2023）

表73 中国市场不同应用转基因检测试剂盒销量预测（2024-2029）&（千件）

表74 中国市场不同应用转基因检测试剂盒销量市场份额预测（2024-2029）

表75 中国市场不同应用转基因检测试剂盒规模（2018-2023）&（万元）

表76 中国市场不同应用转基因检测试剂盒规模市场份额（2018-2023）

表77 中国市场不同应用转基因检测试剂盒规模预测（2024-2029）&（万元）

表78 中国市场不同应用转基因检测试剂盒规模市场份额预测（2024-2029）

表79 转基因检测试剂盒行业发展分析---发展趋势

表80 转基因检测试剂盒行业发展分析---厂商壁垒

表81 转基因检测试剂盒行业发展分析---驱动因素

表82 转基因检测试剂盒行业发展分析---制约因素

表83 转基因检测试剂盒行业相关重点政策一览

表84 转基因检测试剂盒行业供应链分析

表85 转基因检测试剂盒上游原料供应商

表86 转基因检测试剂盒行业主要下游客户

表87 转基因检测试剂盒典型经销商

表88 中国转基因检测试剂盒产量、销量、进口量及出口量（2018-2023）&（千件）

表89 中国转基因检测试剂盒产量、销量、进口量及出口量预测（2024-2029）&（千件）

表90 中国市场转基因检测试剂盒主要进口来源

表91 中国市场转基因检测试剂盒主要出口目的地

表92 研究范围

表93 分析师列表

图表目录

图1 转基因检测试剂盒产品图片

图2 中国不同产品类型转基因检测试剂盒产量市场份额2022 & 2029

图3 抗虫试纸产品图片

图4 抗除草剂试纸产品图片

图5 抗虫试剂盒产品图片

图6 中国不同应用转基因检测试剂盒市场份额2022 VS 2029

图7 食品加工工业

图8 政府机构

图9 其他

图10 中国市场转基因检测试剂盒市场规模，2018 VS 2022 VS 2029（万元）

图11 中国市场转基因检测试剂盒收入及增长率（2018-2029）&（万元）

图12 中国市场转基因检测试剂盒销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图13 2022年中国市场主要厂商转基因检测试剂盒销量市场份额

图14 2022年中国市场主要厂商转基因检测试剂盒收入市场份额

图15 2022年中国市场前五大厂商转基因检测试剂盒市场份额

图16 2022年中国市场转基因检测试剂盒第一梯队、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转基因检测试剂盒价格走势（2018-2029）&（元/件）

图18 中国市场不同应用转基因检测试剂盒价格走势（2018-2029）&（元/件）

图19 转基因检测试剂盒中国企业SWOT分析

图20 转基因检测试剂盒产业链

图21 转基因检测试剂盒行业采购模式分析

图22 转基因检测试剂盒行业生产模式分析

图23 转基因检测试剂盒行业销售模式分析

图24 中国转基因检测试剂盒产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图25 中国转基因检测试剂盒产量、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