

2024-2029年中国家用农药残留检测试剂市场调研及发展前景咨询报告

产品名称	2024-2029年中国家用农药残留检测试剂市场调研及发展前景咨询报告
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

2024-2029年中国家用农药残留检测试剂市场调研及发展前景咨询报告*****

*****[报告编号] 377112[出版日期] 2023年8月[出版机构]

中研华泰研究院[交付方式] EMIL电子版或特快专递[报告价格] 纸质版:6500元

电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元[联系人员]

刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 1 市场综述

1.1 家用农药残留检测试剂定义及分类 1.2

全球家用农药残留检测试剂行业市场规模及预测 1.2.1

按收入计，2018-2029年全球家用农药残留检测试剂行业市场规模 1.2.2

按销量计，2018-2029年全球家用农药残留检测试剂行业市场规模 1.2.3

2018-2029年全球家用农药残留检测试剂价格趋势 1.3

中国家用农药残留检测试剂行业市场规模及预测 1.3.1

按收入计，2018-2029年中国家用农药残留检测试剂行业市场规模 1.3.2

按销量计，2018-2029年中国家用农药残留检测试剂行业市场规模 1.3.3

2018-2029年中国家用农药残留检测试剂价格趋势 1.4

中国在全球市场的地位分析 1.4.1

按收入计，2018-2029年中国在全球家用农药残留检测试剂市场的占比

1.4.2

按销量计，2018-2029年中国在全球家用农药残留检测试剂市场的占比

1.4.3 2018-2029年中国与全球家用农药残留检测试剂市场规模增速对比 1.5

行业发展机遇、挑战、趋势及政策分析 1.5.1

家用农药残留检测试剂行业驱动因素及发展机遇分析 1.5.2

家用农药残留检测试剂行业阻碍因素及面临的挑战分析 1.5.3

家用农药残留检测试剂行业发展趋势分析 1.5.4

中国市场相关行业政策分析2 全球家用农药残留检测试剂行业竞争格局 2.1

按家用农药残留检测试剂收入计，2018-2023年全球主要厂商市场份额	2.2
按家用农药残留检测试剂销量计，2018-2023年全球主要厂商市场份额	2.3
家用农药残留检测试剂价格对比，2018-2023年全球主要厂商价格	2.4
全球梯队、第二梯队和第三梯队，三类家用农药残留检测试剂市场参与者分析	2.5
全球家用农药残留检测试剂行业集中度分析	2.6
全球家用农药残留检测试剂行业企业并购情况	2.7
全球家用农药残留检测试剂行业主要厂商产品列举	3
中国市场家用农药残留检测试剂行业竞争格局	3.1
按家用农药残留检测试剂收入计，2018-2023年中国市场主要厂商市场份额	3.2
按家用农药残留检测试剂销量计，2018-2023年中国市场主要厂商市场份额	3.3
中国市场家用农药残留检测试剂参与者份额：梯队、第二梯队、第三梯队	3.4
2018-2023年中国市场家用农药残留检测试剂进口与国产厂商份额对比	3.5
2022年中国本土商家家用农药残留检测试剂内销与外销占比	3.6
中国市场进出口分析	3.6.1
2018-2029年中国市场家用农药残留检测试剂产量、销量、进口和出口量	
3.6.2 中国市场家用农药残留检测试剂进出口贸易趋势	3.6.3
中国市场家用农药残留检测试剂主要进口来源	3.6.4
中国市场家用农药残留检测试剂中国市场主要出口目的地	4
全球主要地区产能及产量分析	4.1
2018-2029年全球家用农药残留检测试剂行业总产能、产量及产能利用率	4.2
全球家用农药残留检测试剂行业主要生产商总部及产地分布	4.3
全球主要生产商近几年家用农药残留检测试剂产能变化及未来规划	4.4
全球主要地区家用农药残留检测试剂产能分析	4.5
全球家用农药残留检测试剂产地分布及主要生产地区产量分析	4.5.1
全球主要地区家用农药残留检测试剂产量及未来增速预测，2018 VS 2022 VS 2029	4.5.2
2018-2029年全球主要生产地区及家用农药残留检测试剂产量	4.5.3
2018-2029年全球主要生产地区及家用农药残留检测试剂产量份额	5 行业产业链分析
5.1 家用农药残留检测试剂行业产业链	5.2 上游分析
5.2.1 家用农药残留检测试剂核心原料	5.2.2
家用农药残留检测试剂原料供应商	5.3 中游分析
5.4 下游分析	5.5
家用农药残留检测试剂生产方式	5.6 家用农药残留检测试剂行业采购模式
5.7	
家用农药残留检测试剂行业销售模式及销售渠道	5.7.1
家用农药残留检测试剂销售渠道	5.7.2
家用农药残留检测试剂代表性经销商	6 按产品类型拆分，市场规模分析
6.1	
家用农药残留检测试剂行业产品分类	6.1.1 杀虫剂
6.1.2	
杀菌剂	6.1.3 除草剂
6.1.4	其他
6.2	
按产品类型拆分，全球家用农药残留检测试剂细分市场增速预测，2018 VS 2022 VS 2029	6.3
按产品类型拆分，2018-2029年全球家用农药残留检测试剂细分市场（按收入）	6.4
按产品类型拆分，2018-2029年全球家用农药残留检测试剂细分市场（按销量）	6.5
按产品类型拆分，2018-2029年全球家用农药残留检测试剂细分市场（按价格）	7
全球家用农药残留检测试剂市场下游行业分布	7.1

家用农药残留检测试剂行业下游分布	7.1.1 食物加工厂	
7.1.2 土壤检查	7.1.3 其他	7.2
全球家用农药残留检测试剂主要下游市场规模增速预测，2018 VS 2022 VS 2029		7.3
按应用拆分，2018-2029年全球家用农药残留检测试剂细分市场（按收入）		7.4
按应用拆分，2018-2029年全球家用农药残留检测试剂细分市场（按销量）		7.5
按应用拆分，2018-2029年全球家用农药残留检测试剂细分市场（按价格）		8
全球主要地区市场规模对比分析		8.1
全球主要地区家用农药残留检测试剂市场规模增速预测，2018 VS 2022 VS 2029		8.2
2018-2029年全球主要地区家用农药残留检测试剂市场规模（按收入）		8.3
2018-2029年全球主要地区家用农药残留检测试剂市场规模（按销量）		8.4
北美		8.4.1
2018-2029年北美家用农药残留检测试剂市场规模预测		8.4.2
2022年北美家用农药残留检测试剂市场规模，按国家细分		8.5 欧洲
8.5.1 2018-2029年欧洲家用农药残留检测试剂市场规模预测		8.5.2
2022年欧洲家用农药残留检测试剂市场规模，按国家细分		8.6 亚太
8.6.1 2018-2029年亚太家用农药残留检测试剂市场规模预测		8.6.2
2022年亚太家用农药残留检测试剂市场规模，按国家/地区细分		8.7 南美
8.7.1		
2018-2029年南美家用农药残留检测试剂市场规模预测		8.7.2
2022年南美家用农药残留检测试剂市场规模，按国家细分		8.8 中东及非洲
8.8.1		
2018-2029年中东及非洲家用农药残留检测试剂市场规模预测		8.8.2
2022年中东及非洲家用农药残留检测试剂市场规模，按国家细分		9
全球主要国家/地区分析		9.1
全球主要国家/地区家用农药残留检测试剂市场规模增速预测，2018 VS 2022 VS 2029		
9.2 2018-2029年全球主要国家/地区家用农药残留检测试剂市场规模（按收入）		9.3
2018-2029年全球主要国家/地区家用农药残留检测试剂市场规模（按销量）		9.4 美国
9.4.1		
2018-2029年美国家用农药残留检测试剂市场规模（按销量）		9.4.2
美国市场家用农药残留检测试剂主要厂商及2022年份额		9.4.3
美国市场不同产品类型家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029		9.4.4 欧洲
9.4.4 美国市场不同应用家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029		9.5.1
9.5 欧洲		
9.5.1		
2018-2029年欧洲家用农药残留检测试剂市场规模（按销量）		9.5.2
欧洲市场家用农药残留检测试剂主要厂商及2022年份额		9.5.3
欧洲市场不同产品类型家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029		9.5.4 中国
9.5.4 欧洲市场不同应用家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029		9.6.1
9.6 中国		
9.6.1		
2018-2029年中国家用农药残留检测试剂市场规模（按销量）		9.6.2
中国市场家用农药残留检测试剂主要厂商及2022年份额		9.6.3
中国市场不同产品类型家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029		9.6.4 日本
9.6.4 中国市场不同应用家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029		9.7.1
9.7 日本		
9.7.1		
2018-2029年日本家用农药残留检测试剂市场规模（按销量）		9.7.2

日本市场家用农药残留检测试剂主要厂商及2022年份额 9.7.3
日本市场不同产品类型 家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS
2029 9.7.4 日本市场不同应用家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022
VS 2029 9.8 韩国 9.8.1
2018-2029年韩国家用农药残留检测试剂市场规模（按销量） 9.8.2
韩国市场家用农药残留检测试剂主要厂商及2022年份额 9.8.3
韩国市场不同产品类型 家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS
2029 9.8.4 韩国市场不同应用家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022
VS 2029 9.9 东南亚 9.9.1
2018-2029年东南亚家用农药残留检测试剂市场规模（按销量） 9.9.2
东南亚市场家用农药残留检测试剂主要厂商及2022年份额 9.9.3
东南亚市场不同产品类型 家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS
2029 9.9.4
东南亚市场不同应用家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029 9.10
印度 9.10.1
2018-2029年印度家用农药残留检测试剂市场规模（按销量） 9.10.2
印度市场家用农药残留检测试剂主要厂商及2022年份额 9.10.3
印度市场不同产品类型 家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS
2029 9.10.4
印度市场不同应用家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029 9.11
中东及非洲 9.11.1
2018-2029年中东及非洲家用农药残留检测试剂市场规模（按销量） 9.11.2
中东及非洲市场家用农药残留检测试剂主要厂商及2022年份额 9.11.3
中东及非洲市场不同产品类型 家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS
2029 9.11.4
中东及非洲市场不同应用家用农药残留检测试剂份额（按销量），2022 VS 2029
10 主要家用农药残留检测试剂厂商简介 10.1 Polysciences 10.1.1 Polysciences
基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
10.1.2 Polysciences
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.1.3
Polysciences
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.1.4
Polysciences公司简介及主要业务 10.1.5 Polysciences企业新动态 10.2
Fera Science 10.2.1 Fera Science基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地
、销售区域、竞争对手及市场地位 10.2.2 Fera Science
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.2.3 Fera
Science 家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
10.2.4 Fera Science公司简介及主要业务 10.2.5 Fera Science企业新动态
10.3 Ringbio 10.3.1 Ringbio基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销
售区域、竞争对手及市场地位 10.3.2 Ringbio
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.3.3 Ringbio
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.3.4
Ringbio公司简介及主要业务 10.3.5 Ringbio企业新动态 10.4
Charm 10.4.1 Charm基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销售区

域、竞争对手及市场地位 10.4.2 Charm
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.4.3 Charm
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.4.4
Charm公司简介及主要业务 10.4.5 Charm企业新动态 10.5
Marine 10.5.1 Marine基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.5.2 Marine
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.5.3 Marine
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.5.4
Marine公司简介及主要业务 10.5.5 Marine企业新动态 10.6 CD
BioSciences 10.6.1 CD BioSciences基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.6.2 CD BioSciences
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.6.3 CD
BioSciences
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.6.4
CD BioSciences公司简介及主要业务 10.6.5 CD
BioSciences企业新动态 10.7 Bioeasy 10.7.1 Bioeasy基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.7.2 Bioeasy
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.7.3 Bioeasy
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.7.4
Bioeasy公司简介及主要业务 10.7.5 Bioeasy企业新动态 10.8 Creative
Diagnostics 10.8.1 Creative Diagnostics基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.8.2 Creative Diagnostics
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.8.3 Creative
Diagnostics
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.8.4
Creative Diagnostics公司简介及主要业务 10.8.5 Creative
Diagnostics企业新动态 10.9 RenekaBio 10.9.1 RenekaBio基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.9.2
RenekaBio 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.9.3
RenekaBio
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.9.4
RenekaBio公司简介及主要业务 10.9.5 RenekaBio企业新动态 10.10
Royal Biotech 10.10.1 Royal Biotech基本信息、家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.10.2 Royal Biotech
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.10.3 Royal
Biotech 家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
10.10.4 Royal Biotech公司简介及主要业务 10.10.5 Royal
Biotech企业新动态 10.11 SGS 10.11.1 SGS基本信息、
家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.11.2
SGS 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 10.11.3 SGS
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.11.4
SGS公司简介及主要业务 10.11.5 SGS企业新动态 10.12
Generon 10.12.1 Generon基本信息、
家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.12.2

Generon 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用	10.12.3
Generon 家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	
10.12.4 Generon公司简介及主要业务	10.12.5 Generon企业新动态
10.13 Asianmedic	10.13.1 Asianmedic基本信息、
家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	10.13.2
Asianmedic 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用	
10.13.3 Asianmedic	
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	10.13.4
Asianmedic公司简介及主要业务	10.13.5 Asianmedic企业新动态
10.14 Eurofins	10.14.1 Eurofins基本信息、
家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	10.14.2
Eurofins 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用	10.14.3
Eurofins 家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	
10.14.4 Eurofins公司简介及主要业务	10.14.5 Eurofins企业新动态
10.15 Hazat	10.15.1 Hazat基本信息、
家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	10.15.2
Hazat 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用	10.15.3
Hazat 家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	
10.15.4 Hazat公司简介及主要业务	10.15.5 Hazat企业新动态
10.16 ANP Technologies	10.16.1 ANP Technologies基本信息、
家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	10.16.2
ANP Technologies	
家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用	10.16.3 ANP
Technologies	
家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	10.16.4
ANP Technologies公司简介及主要业务	10.16.5 ANP
Technologies企业新动态	10.17 Spex
10.17.1 Spex基本信息、	
家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	10.17.2
Spex 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用	10.17.3
Spex 家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	
10.17.4 Spex公司简介及主要业务	10.17.5 Spex企业新动态
10.18 Agilent	10.18.1 Agilent基本信息、
家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	10.18.2
Agilent 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用	10.18.3
Agilent 家用农药残留检测试剂销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	
10.18.4 Agilent公司简介及主要业务	10.18.5 Agilent企业新动态
11 研究成果及结论	12 附录
12.1 研究方法	12.2 数据来源
12.2.1 二手信息来源	12.2.2 一手信息来源
12.3 市场评估模型	12.4
免责声明	

表格目录 表1

2018-2029年中国与全球家用农药残留检测试剂市场规模增速对比（万元）	表2
全球家用农药残留检测试剂行业面临的阻碍因素及挑战分析	表3
全球家用农药残留检测试剂行业发展趋势分析	表4

中国市场相关行业政策分析及影响 表5

2018-2023年全球主要厂商家用农药残留检测试剂收入（万元） 表6

2018-2023年全球主要厂商家用农药残留检测试剂收入份额 表7

2018-2023年全球主要厂商家用农药残留检测试剂销量（千件） 表8

2018-2023年全球主要厂商家用农药残留检测试剂销量份额 表9

2018-2023年全球主要厂商家用农药残留检测试剂价格（元/件） 表10

行业集中度分析，近三年（2021-2023）全球家用农药残留检测试剂CR3（前三大厂商市场份额） 表11

全球家用农药残留检测试剂行业企业并购情况 表12

全球家用农药残留检测试剂行业主要厂商产品列举 表13

2018-2023年中国市场主要厂商家用农药残留检测试剂收入（万元） 表14

2018-2023年中国市场主要厂商家用农药残留检测试剂收入份额 表15

2018-2023年中国市场主要厂商家用农药残留检测试剂销量（千件） 表16

2018-2023年中国市场主要厂商家用农药残留检测试剂销量份额 表17

2018-2023年中国市场家用农药残留检测试剂产量、销量、进口和出口量（千件）表18 中国市场家用农药残留检测试剂进出口贸易趋势 表19

中国市场家用农药残留检测试剂主要进口来源 表20

中国市场家用农药残留检测试剂主要出口目的地 表21

全球家用农药残留检测试剂行业主要生产商总部及产地分布 表22

2022年全球主要生产商家用农药残留检测试剂产能及未来扩产计划 表23

全球主要地区家用农药残留检测试剂产量及未来增速预测：2018 VS 2022 VS 2029（千件） 表24

2018-2023年全球主要地区家用农药残留检测试剂产量（千件） 表25

2023-2029年全球主要地区家用农药残留检测试剂产量预测（千件） 表26

全球家用农药残留检测试剂主要原料供应商 表27

全球家用农药残留检测试剂行业代表性下游客户 表28

家用农药残留检测试剂代表性经销商 表29

按产品类型拆分，全球家用农药残留检测试剂细分市场规规模增速预测（2018 VS 2022 VS 2029）&（按收入，万元） 表30

按应用拆分，全球家用农药残留检测试剂细分市场规规模增速预测（2018 VS 2022 VS 2029）&（按收入，万元） 表31

全球主要地区家用农药残留检测试剂市场规规模增速预测（2018 VS 2022 VS 2029）&（按收入，万元） 表32

2018-2029年全球主要地区家用农药残留检测试剂收入（万元） 表33

2018-2029年全球主要地区家用农药残留检测试剂销量（千件） 表34

全球主要国家/地区家用农药残留检测试剂市场规规模增速预测（2018 VS 2022 VS 2029）&（按收入，万元） 表35

2018-2029年全球主要国家/地区家用农药残留检测试剂收入（万元） 表36

2018-2029年全球主要国家/地区家用农药残留检测试剂收入份额 表37

2018-2029年全球主要国家/地区家用农药残留检测试剂销量（千件） 表38

2018-2029年全球主要国家/地区家用农药残留检测试剂销量份额 表39 Polysciences

家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表40

Polysciences 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用 表41

Polysciences 家用农药残留检测试剂销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利

率（2018-2023） 表42 Polysciences公司简介及主要业务 表43

Polysciences企业新动态 表44 Fera Science

家用农药残留检测试剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表45 Fera
Science 家用农药残留检测试剂产品型号、规格、参数及市场应用