

2016-2022年中国农药残留 检测仪行业监测及发展前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国农药残留检测仪行业监测及发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201512/128262.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 中国农药残留检测仪市场主要经济特性 1

第一节 产品概述 1

一、农药残留检测仪产品界定及分类 1

二、农药残留检测仪产品发展背景 10

三、产业链概述 12

第二节 农药残留检测仪行业在国民经济中的地位 17

第三节 农药残留检测仪行业经济运行环境 30

第四节 产品生命周期分析 67

第五节 市场进入 / 退出壁垒 67

第二章 农药残留检测仪产品生产分析 78

第一节 2012-2015年农药残留检测仪行业生产规模及增长速度 78

第二节 地区分布情况 78

第三节 2012-2015年农药残留检测仪行业产量产能变化分析 78

第四节 行业领导者的生产现状及产品策略 79

第五节 农药残留检测仪行业生产中存在的问题 81

第三章 农药残留检测仪行业市场规模分析 83

第一节 2012-2015年中国农药残留检测仪市场规模及增长速度 83

第二节 影响市场规模的因素 83

第三节 农药残留检测仪市场发展潜力分析 84

第四节 2016-2022年农药残留检测仪市场规模及增速预测 85

第四章 农药残留检测仪细分产品市场分析 86

第一节 各细分产品的产品特色 86

第二节 各细分产品市场规模 91

第三节 2016-2022年各细分产品市场规模及增速预测 103

第四节 重点细分产品市场前景分析预测 104

第五章 农药残留检测仪产品价格分析 110

第一节 农药残留检测仪产品的价格弹性 110

第二节 价格与成本的关系 111

第三节 主要企业价位及价格策略 112

第四节 价格在农药残留检测仪市场竞争中的作用 113

第五节 经济危机对价格的影响 114

第六节 2016-2022年农药残留检测仪产品价格变化趋势 115

第六章 农药残留检测仪产品竞争分析 117

第一节 竞争分析理论基础 117

第二节 行业竞争格局 131

第三节 竞争组群分析 134

第四节 农药残留检测仪行业市场集中度分析 135

第五节 竞争的关键因素 135

第七章 农药残留检测仪产品工艺技术发展分析 146

第一节 工艺技术发展现状 146

第二节 工艺技术的发展趋势 155

第八章 农药残留检测仪产品进出口分析 162

第一节 出口分析 162

一、我国农药残留检测仪产品出口总量及增长情况 162

二、出口的主要国家和地区分布 162

三、经营海外市场的主要品牌 166

四、全球经济形势对农药残留检测仪产品出口的影响 168

第二节 进口分析 169

一、我国农药残留检测仪产品进口总量及增长情况 169

二、进口的主要国家和地区 169

三、进口产品的主要品牌 170

四、全球经济形势对农药残留检测仪产品进口的影响 175

第九章 农药残留检测仪行业渠道分析 185

第一节 农药残留检测仪行业渠道建设分析 185

一、渠道形式的对比与选择 185

二、典型渠道的组成环节 分析 189

三、渠道建设与管理的关键因素 192

第二节 农药残留检测仪企业渠道分析 193

一、主要企业渠道策略研究 193

二、各区域主要代理商情况 197

第十章 农药残留检测仪产业链分析 198

第一节 上游农药行业分析 198

一、上游农药行业发展状况及影响 198

二、上游农药行业企业特点分析 209

三、上游农药行业发展趋势 210

四、影响上游农药行业发展的因素 214

第二节 下游食品行业分析 216

一、下游食品行业发展状况及影响 216

二、下游食品行业企业特点分析 218

三、下游食品行业发展趋势 220

四、影响下游食品行业因素 223

第十一章 相关产品分析 226

第一节 替代品分析 226

一、替代品的影响 226

二、替代品发展现状及趋势 226

三、当前经济形势对替代品的影响 232

第二节 互补品分析 232

一、互补品的影响 232

二、互补品发展现状及趋势 233

三、当前经济形势对互补品的影响 237

第十二章 农药残留检测仪行业政策环境分析 239

第一节 宏观经济政策 239

一、2012-2015年我国宏观政策分析 239

二、2015年我国宏观政策分析 247

第二节 行业政策 252

一、农药农产品行业政策 252

二、食品行业政策情况 258

第十三章 重点农药残留检测仪企业分析 263

第一节 深圳市后王电子科技有限公司 263

一、企业情况概述 263

二、企业竞争优势分析 264

三、企业经营情况分析 265

第二节 北京普析通用仪器有限责任公司 266

一、企业情况概述 266

二、企业竞争优势分析 266

三、企业经营情况分析 268

第三节 北京强盛分析仪器制造中心 269

一、企业情况概述 269

二、企业竞争优势分析 270

三、企业经营情况分析 270

第四节 北京智云达科技有限公司 271

一、企业情况概述 271

二、企业竞争优势分析 272

三、企业经营情况分析 273

第五节 中神盾电子科技有限公司 273

一、企业情况概述 273

二、企业竞争优势分析 274

第六节 广州绿洲生化科技有限公司 276

一、企业情况概述 276

二、企业竞争优势分析 277

三、企业经营情况分析 278

第七节 四川成都赛可隆机械设备有限公司 279

一、企业情况概述	279
二、企业竞争优势分析	280
三、企业经营情况分析	280
第八节 厦门绿安分析仪器有限公司	281
一、企业情况概述	281
二、企业竞争优势分析	281
三、企业经营情况分析	282
第九节 北京盟创伟业科技有限公司	282
一、企业情况概述	282
二、企业竞争优势分析	283
三、企业经营情况分析	284
第十节 维安泰电子科技有限公司	284
一、企业情况概述	284
二、企业竞争优势分析	286
三、企业经营情况分析	287

第十四章 农药残留检测仪行业风险分析 289

第一节 环境风险	289
第二节 产业链上下游风险	294
第三节 行业政策风险	297
第四节 市场风险	298
第五节 其它风险	299

第十五章 农药残留检测仪行业市场前景预测及机会分析 301

第一节 行业市场前景预测	301
第二节 细分市场机会分析	302
第三节 新进入者投资机会分析	309
第四节 行业横向产业链投资机会	312
第五节 行业纵向产业链投资机会	316
第六节 行业总体机会评价	321

图表目录：

图表：部分常见农药的检出限及最大残留限量 6

图表：酶抑制率法对部分 农药的检出限 9

图表：农药残留快速测试仪的工作原理 12

图表：2012-2015年国内生产总值及增长速度 31

图表：2014年我国国内生产总值 31

图表：2012-2015年我国国内生产总值 32

图表：2014年居民消费价格涨跌幅度 32

图表：2012-2015年居民消费价格涨跌幅度 33

图表：2014年居民消费价格比上年涨跌幅度 33

图表：2014年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度 34

图表：2012-2015年城镇新增就业人数 34

图表：2012-2015年国家外汇储备及增长速度 35

图表：2012-2015年财政收入及增长速度 35

图表：2012-2015年粮食产量及其增长速度 36

图表：2014年规模以上工业增加值增长速度 36

图表：2014年全部工业增加值及其增长速度 37

图表：2014年主要工业产品产量及其增长速度 37

图表：2014年1-12月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 38

图表：2012-2015年建筑业增加值及其增长速度 39

图表：2014年城镇固定资产投资增长速度 39

图表：2012-2015年全社会固定资产投资增长速度 40

图表：2014年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 40

图表：2014年固定资产投资新增主要生产能力 41

图表：2014年房地产开发和销售主要指标完成情况 42

图表：2014年社会消费品零售总额增长速度 42

图表：2012-2015年社会消费品零售总额及其增长速度 43

图表：2014年货物进出口总额及其增长速度 44

图表：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度 44

图表：2014年主要商品进口数量、金额及其增长速度 45

图表：2014年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 45

图表：2012-2015年货物进出口总额 45

图表：2014年非金融领域外商直接投资及其增长速度 46

图表：2014年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 46

图表：2014年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 47

图表：2012-2014年年末电话用户数 47

图表：2014年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 48

图表：2012-2015年城乡居民人民币储蓄存款及其增长速度 48

图表：2012-2015年普通高等教育、中等职业教育极普通高中招生人数 49

图表：2012-2015年农村居民人均纯收入及其增长速度 50

图表：2012-2015年城镇居民人均纯收入及其增长速度 50

图表：果树上的农药残留标准 69

图表：2014年农药残留检测仪产量 78

图表：2015年农药残留检测仪产量 78

图表：2010-2015年农药残留检测仪产量增长速度 79

图表：2015年农药残留检测仪产量预测 79

图表：2014年农药残留检测仪市场规模 85

图表：2015年农药残留检测仪市场规模 85

图表：2010-2015年农药残留检测仪市场规模增长速度 85

图表：2014年农药残留检测仪市场规模预测 85

图表：农药残留检测仪市场规模结构情况 91

图表：农药速测卡对几种常用农药的最低检测限 93

图表：2014年农药残留速测仪细分市场规模 104

图表：2015年农药残留速测仪细分市场规模 104

图表：2015年农药残留速测仪细分市场规模预测 104

图表：顾客购买影响因素分析 142

图表：2015年农药残留检测仪出口金额 162

图表：2015年农药残留检测仪进口金额 169

图表：韩国美卡希斯optizen2120v-v农药残留检测仪技术参数 170

图表：日本岛津农残检测仪gcms-2010qp快速扫描显示图173

图表：日本岛津农残检测仪gcms-2010qp直接进样分析 174

图表：生活饮用水标准检验方法 174

图表：2015年1-9月化学农药原药产量全国合计 199

图表：2015年1-9月化学农药原药产量天津市合计 199

图表：2015年1-9月化学农药原药产量河北省合计 199

图表：2015年1-9月化学农药原药产量山西省合计 200

图表：2015年1-9月化学农药原药产量内蒙古合计 200

图表：2015年1-9月化学农药原药产量辽宁省合计 200

图表：2015年1-9月化学农药原药产量吉林省合计 200

图表：2015年1-9月化学农药原药产量黑龙江合计 200

图表：2015年1-9月化学农药原药产量上海合计 200

图表：2015年1-9月化学农药原药产量江苏省合计 200

图表：2015年1-9月化学农药原药产量浙江省合计 200

图表：2015年1-9月化学农药原药产量安徽省合计 201

图表：2015年1-9月化学农药原药产量江西省合计 201

图表：2015年1-9月化学农药原药产量山东省合计 201

图表：2015年1-9月化学农药原药产量河南省合计 201

图表：2015年1-9月化学农药原药产量湖北省合计 201

图表：2015年1-9月化学农药原药产量湖南省合计 201

图表：2015年1-9月化学农药原药产量广东省合计 201

图表：2015年1-9月化学农药原药产量广西区合计 201

图表：2015年1-9月化学农药原药产量重庆市合计 202

图表：2015年1-9月化学农药原药产量四川省合计 202

图表：2015年1-9月化学农药原药产量云南省合计 202

图表：2015年1-9月化学农药原药产量陕西省合计 202

图表：2015年1-9月化学农药原药产量甘肃省合计 202

图表：2015年1-9月化学农药原药产量宁夏区合计 202

图表：2015年1-9月除草剂原药产量全国合计 202

图表：2015年1-9月除草剂原药产量河北省合计 202

图表：2015年1-9月除草剂原药产量内蒙古合计 203

图表：2015年1-9月除草剂原药产量辽宁省合计 203

图表：2015年1-9月除草剂原药产量吉林省合计 203

图表：2015年1-9月除草剂原药产量黑龙江合计 203

图表：2015年1-9月除草剂原药产量上海合计 203

图表：2015年1-9月除草剂原药产量江苏省合计 203

图表：2015年1-9月除草剂原药产量浙江省合计 203

图表：2015年1-9月除草剂原药产量安徽省合计 203

图表：2015年1-9月除草剂原药产量山东省合计 204

图表：2015年1-9月除草剂原药产量河南省合计 204

图表：2015年1-9月除草剂原药产量湖北省合计 204

图表：2015年1-9月除草剂原药产量湖南省合计 204

图表：2015年1-9月除草剂原药产量广西区合计 204

图表：2015年1-9月除草剂原药产量重庆市合计 204

图表：2015年1-9月除草剂原药产量四川省合计 204

图表：2015年1-9月除草剂原药产量甘肃省合计 204

图表：2015年1-9月除草剂原药产量宁夏区合计 205

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量全国合计 205

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量河北省合计 205

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量山西省合计 205

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量内蒙古合计 205

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量辽宁省合计 205

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量黑龙江合计 205

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量上海合计 205

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量江苏省合计 206

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量浙江省合计 206

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量安徽省合计 206

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量江西省合计 206

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量山东省合计 206

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量河南省合计 206

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量湖北省合计 206

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量湖南省合计 206

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量广东省合计 207

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量广西区合计 207

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量重庆市合计 207

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量四川省合计 207

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量云南省合计 207

图表：2015年1-9月杀虫剂原药产量陕西省合计 207

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量全国合计 207

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量天津合计 207

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量河北省合计 208

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量辽宁省合计 208

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量上海合计 208

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量江苏省合计 208

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量浙江省合计 208

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量安徽省合计 208

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量江西省合计 208

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量山东省合计 208

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量湖北省合计 209

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量湖南省合计 209

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量广东省合计 209

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量广西区合计 209

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量四川省合计 209

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量陕西省合计 209

图表：2015年1-9月杀菌剂原药产量宁夏省合计 209

图表：食品安全检测行业投资机会 310

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201512/128262.html>