

2021-2027年中国活性染料 产业发展现状与前景趋势报告

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

《2021-2027年中国活性染料产业发展现状与前景趋势报告》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/202109/238947.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

活性染料又称反应性染料，是20世纪50年代出现的一类新型水溶性染料，活性染料分子中含有能与纤维素中的羟基和蛋白质纤维中氨基发生反应的活性基团，染色时与纤维生成共价键，生成“染料-纤维”化合物。活性染料具有颜色鲜艳，均染性好，染色方法简便，染色牢度高，色谱齐全和成本较低等特点，主要应用于棉、麻、黏胶、丝绸、羊毛等纤维及其混纺织物的染色和印花。

活性染料的优点

活性染料由于其用母体染料、连结基和活性基组成，使其在使用时能与纤维形成牢固的共价键结合，而具备一系列其它纤维素纤维染料无法比拟的特点，确立了其作为纤维素纤维用染料的发展和重点的地位，突出地体现为下列四个方面：

1

活性染料是取代禁用染料和其它类型纤维素用染料如硫化染料、冰染染料和还原染料等的最佳选择之一。

2

活性染料能用经济的染色工艺和简单的染色操作获得高水平的各项坚牢性能特别是湿牢度。

3

活性染料的色谱广、色泽鲜艳、性能优异、适用性强，其色相和性能基本上与市场对纤维和衣料的要求相适应。

4

活性染料适用于新型纤维素纤维产品如Lyocell纤维等印染的需要。 中企顾问网发布的《2021-2027年中国活性染料产业发展现状与前景趋势报告》共十四章。首先介绍了中国活性染料行业市场发展环境、活性染料整体运行态势等，接着分析了中国活性染料行业市场运行的现状，然后介绍了活性染料市场竞争格局。随后，报告对活性染料做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国活性染料行业发展趋势与投资预测。您若想对活性染料产业有个系统的了解或者想投资中国活性染料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 活性染料概述

1.1 活性染料定义

1.2 活性染料性质

1.3 活性染料用途

第二章 活性染料生产技术现状及未来发展趋势

2.1 活性染料主要生产方法

2.2 活性染料生产技术现状

2.3 质量指标情况

2.4 最新技术进展及趋势研究

2.4.1 产品近地市场

2.4.2 产品工艺设备采购渠道

第三章 全球活性染料所属市场发展分析

3.1 国际活性染料市场发展总体概况

3.1.1 国际现状分析

3.1.4 2010年国际活性染料发展概况

3.1.2 主要国家和地区情况

3.1.3 国际发展趋势分析

3.2 我国活性染料市场的发展状况

3.2.1 我国活性染料市场发展基本情况

3.2.2 活性染料市场的总体现状活性染料产能占比

3.2.3 活性染料行业发展中存在的问题

3.2.4 2010年我国活性染料行业发展回顾

第四章 活性染料产品市场渠道分析及所占市场份额

4.1 渠道对活性染料产品行业的重要性

4.2 市场渠道形式

4.2.1 经销商

4.2.2 代理商

4.2.3 其它

4.3 产业渠道定价策略

第五章 活性染料重点销售区域分析

5.1 华东区域

5.1.1 行业发展环境分析

5.1.2 2013-2019年市场供需现状分析

5.1.3 2021-2027行业发展前景预测 5.1.4 2021-2027行业投资风险预测

5.2 华中区域

5.2.1 行业发展环境分析

5.2.2 2013-2019年市场供需现状分析

5.2.3 2021-2027行业发展前景预测

5.2.4 2021-2027行业投资风险预测

5.3 东北区域

5.3.1 行业发展环境分析

5.3.2 2013-2019年市场供需现状分析

5.3.3 2021-2027行业发展前景预测

5.3.4 2021-2027行业投资风险预测

第六章 中国活性染料所属行业产能、产量分析

6.1 活性染料产能概况

6.1.1 2013-2019年产能分析

6.1.2 2021-2027产能预测

6.2 活性染料产量概况

6.2.1 2013-2019年产量分析

6.2.2 产能配置与产能利用率调查

6.2.3 2021-2027产量预测

6.3 活性染料产业的生命周期分析

第七章 中国活性染料所属行业供给量与需求量分析

7.1 2013-2019年中国活性染料实际供给总量

7.2 2013-2019年中国活性染料实际需求量

7.3 实际供给量与需求量差异分析

7.42021-2027中国活性染料供给总量预测

第八章 活性染料上下游供应状况分析

8.1 活性染料原料供应情况分析

8.1.1 主要原材料介绍

8.1.2 主要原材料历史价格及供应情况

8.1.3 主要原材料未来价格及供应情况预测

8.2 活性染料下游发展分析

第九章 活性染料行业市场集中度及竞争策略分析

9.1 行业竞争结构分析

9.1.1 现有企业间竞争

9.1.2 潜在进入者分析

9.1.3 替代品威胁分析

9.1.4 供应商议价能力

9.1.5 客户议价能力

9.2 活性染料市场集中度分析

9.2.1 活性染料市场增长潜力分析

9.2.2 活性染料市场集中度分析

9.3 活性染料企业竞争策略分析

9.3.1 我国活性染料市场历史竞争格局

9.3.22021-2027活性染料未来竞争分析

第十章 中国活性染料产品所属行业价格分析

10.1 中国活性染料历年价格回顾

10.2 中国活性染料当前市场价格

10.2.1 产品当前价格分析

10.2.2 产品未来价格预测

10.3 中国活性染料价格影响因素分析

10.3.1 全球贸易战影响

10.3.2 其它影响

第十一章 活性染料所属行业进出口量及进出口比例分析

11.1 活性染料近年出口概况

11.1.1 2013-2019年国内企业出口量

11.1.2 国内出口地区比例

11.1.3 未来出口量预测

11.2 活性染料近年进口概况

11.2.1 2013-2019年活性染料行业进口总量

11.2.2 进口源地分析

11.2.3 未来进口量预测

第十二章 活性染料国内重点生产厂家分析

12.1 浙江龙盛控股有限公司

12.1.1 企业简介

12.1.2 产品介绍

12.1.3 经营情况

12.1.4 未来发展趋势

12.2 杭州吉华集团有限公司

12.2.1 企业简介

12.2.2 产品介绍

12.2.3 经营情况

12.2.4 未来发展趋势

12.3 浙江闰土股份有限公司

12.3.1 企业简介

12.3.2 产品介绍

12.3.3 经营情况

12.3.4 未来发展趋势

12.4 江苏申新染料化工股份有限公司

12.4.1 企业简介

12.4.2 产品介绍

12.4.3 经营情况

12.4.4 未来发展趋势

12.5 湖北华丽染料工业有限公司

- 12.5.1 企业简介
- 12.5.2 产品介绍
- 12.5.3 经营情况
- 12.5.4 未来发展趋势

第十三章2021-2027中国活性染料行业发展预测分析

- 13.12021-2027国内活性染料产业宏观预测
 - 13.1.12021-2027我国活性染料行业宏观预测
 - 13.1.22021-2027活性染料工业发展展望
 - 13.1.3 活性染料业发展状况预测分析
- 13.22021-2027中国活性染料市场趋势分析
 - 13.2.12013-2019年活性染料市场趋势总结
 - 13.2.22021-2027活性染料发展趋势分析
 - 13.2.32021-2027活性染料市场发展空间
 - 13.2.42021-2027活性染料产业政策趋向

第十四章2011-2015年我国活性染料行业投资风险分析

- 14.1 影响活性染料行业发展的主要因素
 - 14.1.12021-2027影响活性染料行业运行的有利因素分析
 - 14.1.22021-2027影响活性染料行业运行的稳定因素分析
 - 14.1.32021-2027影响活性染料行业运行的不利因素分析
 - 14.1.42021-2027我国活性染料行业发展面临的挑战分析
- 14.22021-2027中国活性染料行业投资风险分析
 - 14.2.1 市场竞争风险
 - 14.2.2 原材料压力风险分析
 - 14.2.3 技术风险分析
 - 14.2.4 政策和体制风险
 - 14.2.5 外资进入现状及对未来市场的威胁

图表目录：

- 图表 1 活性染料的生产工艺流程
- 图表 2 Procion H-EXL染料的吸尽染色特性
- 图表 3 Procion XL+染料的吸尽染色特性

图表 4 活性染料和还原染料的汗日光牢度对比（级）

图表 7 2013-2019年我国染料产量及增长对比图

图表 9 2021-2027华东地区活性染料行业发展前景指标预测图

图表 10 2021-2027华东地区活性染料行业资产负债率对比图

图表 11 2013-2019年华中地区活性染料行业盈利能力对比图

图表 12 2021-2027华中地区活性染料行业发展前景指标预测图

图表 19 2013-2019年我国活性染料需求量及增长对比图

图表 20 2021-2027我国活性染料总产量预测图

图表 21 2021-2027我国活性染料需求量预测图

图表 22 2013-2019年我国活性染料出口量及增长对比图

图表 23 2021-2027我国活性染料出口量预测图

图表 24 2013-2019年我国活性染料进口量及增长对比图

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202109/238947.html>