

中国聚丁二酸丁二醇酯市场现状调查与前景规划分析报告2023-2028年

产品名称	中国聚丁二酸丁二醇酯市场现状调查与前景规划分析报告2023-2028年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
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（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国聚丁二酸丁二醇酯市场现状调查与前景规划分析报告2023-2028年【报告编号】：384775【出版时间】：2022年12月【出版机构】：中研智业研究院【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+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

****章 中国聚丁二酸丁二醇酯行业发展环境 15**节 聚丁二酸丁二醇酯行业及属性分析 15一、行业定义 15二、国民经济依赖性 16三、经济类型属性 17四、行业周期属性 18第二节 经济发展环境 19一、中国经济发展阶段 19二、2020-2022年中国经济发展状况 20三、经济结构调整 35四、国民收入状况 36第三节 政策发展环境 36一、产业振兴规划 36二、产业发展规划 38三、行业标准政策 38四、市场应用政策 39五、财政税收政策 39第二章 中国聚丁二酸丁二醇酯生产现状分析 40**节 聚丁二酸丁二醇酯行业总体规模 40第二节 聚丁二酸丁二醇酯产能概况 40一、2017-2022年产能分析 40二、2023-2028年产能预测 41第三节 聚丁二酸丁二醇酯市场容量概况 41一、2017-2022年市场容量分析 41二、产能配置与产能利用率调查 42三、2023-2028年市场容量预测 43第四节 聚丁二酸丁二醇酯产业的生命周期分析 43第五节 聚丁二酸丁二醇酯产业供需情况 46第三章 2022年中国市场分析 47**节 我国整体市场规模 47一、总量规模 47二、增长速度 47三、各季度市场情况 48第二节 原材料市场分析 48第三节 市场结构分析 51一、产品市场结构 51二、品牌市场结构 55三、区域市场结构 55四、渠道市场结构 56第四章 2022年中国聚丁二酸丁二醇酯市场供需监测分析 57**节 需求分析 57第二节 供给分析 57第三节 市场特征分析 58第五章 2022年中国聚丁二酸丁二醇酯市场竞争格局与厂商市场竞争力评价 59**节 竞争格局分析 59第二节 主力厂商市场竞争力评价 59一、产品竞争力 59二、价格竞争力 61三、渠道竞争力 63六、品牌竞争力 64第六章 我国聚丁二酸丁二醇酯行业供需状况分析 66**节 聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求分析 66第二节 聚丁二酸丁二醇酯行业供给能力分析 66第三节 聚丁二酸丁二醇酯行业进出口贸易分析 67一、产品的国内外市场需求态势 67二、国内外产品的比较优势 67第七章 聚丁二酸丁二醇酯行业竞争绩效分析 68**节 聚丁二酸丁二醇酯行业总体效益水平分析 68第二节 聚丁二酸丁二醇酯行业产业集中度分析 68第三节 聚丁二酸丁二醇酯行业不同所有制企业绩效分析 68第四节 聚丁二酸丁二醇酯行业不同规模企业绩效分析 69第五节 聚丁二酸丁二醇酯市场分销体系分析 69一、销售渠道模式分析 70二、产品**销售渠道选择**

71第八章、2022年聚丁二酸丁二醇酯市场发展前景预测 73**节 国际市场发展前景预测
73一、2023-2028年经济增长与需求预测 73二、2023-2028年行业总产量预测
73三、我国中长期市场发展策略预测 74第二节 我国资源配置的前景 74第九章
我国聚丁二酸丁二醇酯行业投融资分析 76**节 我国聚丁二酸丁二醇酯行业企业所有制状况 76第二节
我国聚丁二酸丁二醇酯行业外资进入状况 76第三节 我国聚丁二酸丁二醇酯行业合作与并购 76第四节
我国聚丁二酸丁二醇酯行业投资体制分析 77第五节 我国聚丁二酸丁二醇酯行业资本市场融资分析
77第十章 聚丁二酸丁二醇酯产业投资策略 78**节 产品定位策略 78一、市场细分策略
78二、目标市场的选择 80第二节 产品开发策略 80一、追求产品质量 81二、促进产品多元化发展
81第三节 渠道销售策略 81一、销售模式分类 81二、市场投资建议 81第四节 品牌经营策略
82一、不同品牌经营模式 82二、如何切入开拓品牌 82第五节 服务策略 83第十一章
我国聚丁二酸丁二醇酯行业重点企业分析 85**节 浙江杭州鑫富药业股份有限公司 85一、公司基本情况
85二、公司经营与财务状况 86第二节 金发科技股份有限公司 95一、公司基本情况
95二、公司经营与财务状况 96第三节 安庆和兴化工有限责任公司 107一、公司基本情况
107二、公司经营与财务状况 108第四节 海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司
111一、公司基本情况 111二、公司经营与财务状况 112第五节 上海交福新材料科技有限公司
114一、公司基本情况 115二、公司经营与财务状况 115第十二章
2022中国聚丁二酸丁二醇酯产业投资分析 118**节 投资环境 118一、资源环境分析 118二、市场竞争分析
119三、政策环境分析 120第二节 投资机会分析 122第三节 投资风险及对策分析 123第四节 投资发展前景
123一、市场供需发展趋势 123二、未来发展展望 124第十三章
聚丁二酸丁二醇酯相关产业2019年走势分析 129**节 上游行业影响分析 129一、化学品简介
129二、几种生产工艺路线及成本对比 129三、下游应用领域及其潜在市场容量分析 130第二节
下游行业影响分析 132第十四章 聚丁二酸丁二醇酯行业成长能力及稳定性分析 134**节
聚丁二酸丁二醇酯行业生命周期分析 134第二节 聚丁二酸丁二醇酯行业增长性与波动性分析 136第三节
聚丁二酸丁二醇酯行业集中程度分析 136第十五章 聚丁二酸丁二醇酯行业风险趋势分析与对策 138**节
聚丁二酸丁二醇酯行业风险分析 138一、市场竞争风险 138二、原材料压力风险分析
138三、技术风险分析 138四、政策和体制风险 139五、进入退出风险 139第二节
聚丁二酸丁二醇酯行业投资风险及控制策略分析
139一、2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业市场风险及控制策略
139二、2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业政策风险及控制策略
140三、2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业经营风险及控制策略
140四、2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯同业竞争风险及控制策略
140五、2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业其他风险及控制策略 141六、专家观点 141第十六章
聚丁二酸丁二醇酯产业投资风险 148**节 聚丁二酸丁二醇酯行业宏观调控风险 148第二节
聚丁二酸丁二醇酯行业竞争风险 148第三节 聚丁二酸丁二醇酯行业供需波动风险 148第四节
聚丁二酸丁二醇酯行业技术创新风险 149第五节 聚丁二酸丁二醇酯行业经营管理风险 150第十七章
2023-2028年中国聚丁二酸丁二醇酯行业发展趋势研究分析 153**节
2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业国际市场预测 153一、聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测
153二、聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求前景 153第二节 中国聚丁二酸丁二醇酯行业发展趋势
154一、产品发展趋势 154二、技术发展趋势 154第三节 2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业中国市场预测
155一、聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测 155二、聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求前景 155第十八章
聚丁二酸丁二醇酯行业投资机会分析研究 157**节 2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业主要区域投资机会
157第二节 2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业出口市场投资机会 157第三节
2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业企业的多元化投资机会 157第十九章
聚丁二酸丁二醇酯企业制定“十四五”发展战略研究分析 159一、“十四五”发展战略规划的背景意义
159**节 企业转型升级的需要 159第二节 企业强做大做的需要 159第三节 企业可持续发展需要 159二、
“十四五”发展战略规划的制定原则 161**节 科学性 161第二节 实践性 162第三节 前瞻性 162第四节
创新性 162第五节 全面性 162第六节 动态性 162三、“十四五”发展战略规划的制定依据 164**节
国家产业政策 164第二节 行业发展规律 164第三节 企业资源与能力 164第四节 可预期的战略定位
165附录： 1661.产品简介 1661.1产品性能 1661.2产品用途 1661.3质量标准 1672.产品工艺技术
1682.1工艺技术发展简史 1684 pbs 和pbs 类改性材料的产业化进展及展望
1692.2各种工艺技术简介及应用情况 1701、在iso14855的检测方法下，其相对生物分解率超过90%；

1702、纸涂层：淋涂制备纸杯、纸碟、纸碗等；

1712.3主要工艺技术比较（含投资与成本）可以只写工艺技术比较信息 1712.4工艺技术发展趋势

1723.国内外生产情况 1743.1总体概况（产能、产量）

1743.2主要生产企业概况（产能、工艺技术路线、产销情况、扩建情况等）

1753.3在建拟建新项目概况(业主、规模、投资额、工艺技术路线、当前进展等) 1754.国内外消费情况

1764.1国内外消费总量及构成 1764.2国内主要用户概况（用途、年用量、联系方式等）

1764.3主要下游产品市场前景 178一、塑料袋使用现状 178二、塑料购物袋的危害 179（一）危害人体健康

180（二）影响农业发展 180（三）威胁动物生存 180（四）污染大气质量 181三、治理塑料袋污染的举措

182（一）可资借鉴的做法 182（二）经济调控 183（三）引导宣传，塑绿色环保新观念

183（四）可持续发展，做好废旧塑料袋回收利用 1844.4替代产品分析 1851、聚乳酸（pla）

1852、聚羟基脂肪酸酯（phb） 1864.5新用途展望 1864.6国内外未来需求预测 1875.国内进出口情况

1895.1历年进出口总量 1895.2进口分析（进口来源、主要进口单位）

1895.3出口分析（出口目的地、主要出口单位） 1906.国内价格 1916.1历史价格走势

1916.2当前价格（国产出厂价、进口到岸价及经销价） 1916.3价格影响因素分析 1917.原料及技术来源

1937.1主要原料来源 1937.2主要技术来源 1938.总体结论与发展建议 194 图表目录图表 1 pbs典型性能：

15图表 2 2017-2022年我国国内生产总值及其增长速度 20图表 3 2020-2022年9月我国居民消费价格指数

21图表 4 全国居民消费价格指数涨幅 23图表 5 2022年工业生产者价格主要数据 23图表 6

2020年11月-2022年9月我国工业生产者出厂价格涨跌幅 24图表 7

2017-2022年我国农村居民人均纯收及其增长速度 26图表 8

2017-2022年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 26图表 9

2017-2022年我国社会消费品零售总额及其增长速度 27图表 10

2020年12月-2022年9月我国社会消费品零售总额增速 28图表 11

2017-2022年我国全社会固定资产投资及其增长速度 29图表 12 2022年1-9月我国固定资产投资增速 30图表 13

2022年1-9月我国房地产开发投资增速 30图表 14

2020-2022年我国货物进出口总体情况分析（金额单位：亿美元） 32图表 15 降解塑料（pbs）现行标准：

38图表 16 2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业生产情况分析 40图表 17

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能分析 40图表 18

2023-2028年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测 41图表 19

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场规模分析 41图表 20

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能利用率分析 42图表 21

2023-2028年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场规模预测 43图表 22

聚丁二酸丁二醇酯产业行业所处生命周期示意图 44图表 23 行业生命周期、战略及其特征 45图表 24

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业供需分析 46图表 25

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场规模分析 47图表 26

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场增长性分析 47图表 27

2022年各季度我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场生产情况分析 48图表 28

我国聚丁二酸丁二醇酯各区域市场企业分布情况 55图表 29

2018-2022年9月我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求量分析 57图表 30

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场供给分析 57图表 31

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场结构分析 58图表 32

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求及预测分析 66图表 33

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场供给及预测分析 66图表 34

2018-2022年国内外聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求分析 67图表 35

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业总资产周转率分析 68图表 36

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业不同所有制企业总资产周转率分析 68图表 37

2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业不同规模企业总资产周转率分析 69图表 38

2023-2028年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求预测分析 73图表 39

2023-2028年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场产量预测分析 73图表 40

我国聚丁二酸丁二醇酯行业企业所有制分析 76图表 41 2020-2022年9月鑫富药业资产负债表： 86图表 42

2020-2022年9月鑫富药业财务指标表： 89图表 43 2020-2022年9月鑫富药业公司利润表： 94图表 44

2020-2022年9月金发科技资产负债表： 96图表 45 2020-2022年9月金发科技财务指标表： 100图表 46

2020-2022年9月金发科技公司利润表：106图表 47 近4年安庆和兴化工有限责任公司资产负债率变化情况 108图表 48 近4年安庆和兴化工有限责任公司产权比率变化情况 109图表 49 近4年安庆和兴化工有限责任公司已获利息倍数变化情况 109图表 50 近4年安庆和兴化工有限责任公司总资产周转次数变化情况 110图表 51 近4年安庆和兴化工有限责任公司固定资产周转次数情况 110图表 52 近4年安庆和兴化工有限责任公司销售毛利率变化情况 110图表 53 近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司资产负债率变化情况 112图表 54 近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司产权比率变化情况 112图表 55 近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司已获利息倍数变化情况 113图表 56 近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司总资产周转次数变化情况 113图表 57 近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司固定资产周转次数情况 114图表 58 近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司销售毛利率变化情况 114图表 59 近4年上海交福新材料科技有限公司资产负债率变化情况 115图表 60 近4年上海交福新材料科技有限公司产权比率变化情况 115图表 61 近4年上海交福新材料科技有限公司已获利息倍数变化情况 116图表 62 近4年上海交福新材料科技有限公司总资产周转次数变化情况 116图表 63 近4年上海交福新材料科技有限公司固定资产周转次数情况 116图表 64 近4年上海交福新材料科技有限公司销售毛利率变化情况 117图表 65 2023-2028年我国聚丁二酸丁二醇酯行业供需预测 123图表 66 2020-2022年中国聚丁二酸丁二醇酯市场盈利能力预测 128图表 67 丁二酸化学结构式 129图表 68 聚丁二酸丁二醇酯产业行业所处生命周期示意图 134图表 69 行业生命周期、战略及其特征 135图表 70 2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场集中度 136图表 71 2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业经营风险及控制策略 140图表 72 2023-2028年聚丁二酸丁二醇酯行业同业竞争风险及控制策略 141图表 73 聚丁二酸丁二醇酯技术应用注意事项分析 142图表 74 聚丁二酸丁二醇酯项目投资注意事项图 144图表 75 聚丁二酸丁二醇酯行业生产开发注意事项 145图表 76 聚丁二酸丁二醇酯销售注意事项 146图表 77 聚丁二酸丁二醇酯企业对付竞争者降价的程序 150图表 78 2023-2028年全球聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测分析 153图表 79 2023-2028年全球聚丁二酸丁二醇酯行业需求量预测分析 153图表 80 2023-2028年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测 155图表 81 2023-2028年我国聚丁二酸丁二醇酯行业需求预测 155图表 82 pbs典型性能：166图表 83 降解塑料（pbs）现行质量标准：167图表 84 2018-2022年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能、产量分析 174图表 85 2018-2022年全球聚丁二酸丁二醇酯行业产能、产量分析 174图表 86 2018-2022年浙江杭州鑫富药业股份有限公司pbs产品分析 175图表 87 2018-2022年金发科技股份有限公司pbs产品分析 175图表 88 2018-2022年国内外聚丁二酸丁二醇酯行业销量分析 176图表 89 2022年全球pbs主要用途分析 176图表 90 2023-2028年我国聚丁二酸丁二醇酯行业需求预测 187图表 91 2023-2028年全球聚丁二酸丁二醇酯行业需求预测 187图表 92 2018-2022年我国外聚丁二酸丁二醇酯行业进出口量分析 189图表 93 2022年我国外聚丁二酸丁二醇酯行业进口分析 189图表 94 2022年国内外聚丁二酸丁二醇酯行业出口分析 190图表 95 2018-2022年我国外聚丁二酸丁二醇酯行业均价分析 191图表 96 当前我国外聚丁二酸丁二醇酯行业价格分析 191