

2015-2020年中国壬基酚行业分析与投资建议研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国壬基酚行业分析与投资建议研究报告》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.bosidata.com/qtzzh1504/D57198BEP2.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-07-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据发布的《2015-2020年中国壬基酚行业分析与投资建议研究报告》共十一章。首先介绍了中国壬基酚行业发展环境，接着分析了中国壬基酚行业规模及消费需求，然后对中国壬基酚行业市场供需分析进行了重点分析，最后分析了中国壬基酚行业面临的机遇及趋势预测。您若想对中国壬基酚行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

壬基酚是一种重要的精细化工原料和中间体，外观在常温下为无色或淡黄色液体，略带苯酚气味，不溶于水，溶于丙酮。主要用于生产表面活性剂、也用于抗氧剂、纺织印染助剂、润滑油添加剂、农药乳化剂、树脂改性剂、树脂及橡胶稳定剂等领域。壬基酚属有机污染物。上世纪50年代初，壬基酚在国外实现工业化，其产能主要分布在美国、日本、意大利、德国等发达国家。我国壬基酚的开发和生产都比较晚，1986年辽阳综合利用研究所和辽阳耐酸件厂联合开发了国内第一套生产能力为240吨/年的中间试验装置，后因原料供应困难等原因而未正式工业化生产。几乎同时，上海石油化工研究院成功开发了白土法工艺和树脂法工艺两种壬基酚生产合成路线，其中白土法工艺技术被甘肃省兰州市精细化工新产品公司引进，建成2000吨/年壬基酚工业生产装置并开车成功，从而真正实现了国内壬基酚的工业化生产。此后，也有多家科研院所进行壬烯的合成、催化剂研究开发等工作，并取得了显著成果。

近年以来，国内壬基酚飞速发展，有生产厂10家以上，2013年国内总生产能力约为9.8万t/a，产量约为4.8万t。但是，大部分生产企业产品质量较差，并受原料和下游产品的制约较大，因此国内生产企业的开工率严重不足。在产品的进出口方面，根据海关统计数据：2014年我国壬基酚进口数量为2647.66吨，进口总金额为468.48万美元；出口数量为44.27吨，出口总金额为8.86万美元。2009-2014年中国壬基酚市场供需平衡表（万吨）

年份	产量	进口	出口	表观消费量	2009年	3.6		
1.64	0.02	5.22		2010年	4.0	1.57	0.04	5.53
	2011年	4.1	0.85	0.00	4.95	2012年	5.1	0.74
	0.00	5.84		2013年	4.8	0.15	0.00	4.95
2014年	5.2	0.26	0.00	5.46				

资料来源：中国海关、博思数据中心整理

报告目录：

第一章 壬基酚行业概述	1	第一节 壬基酚行业定义	1	第二节 壬基酚行业市场特点分析	
1 一、产品特征	1	二、影响需求的关键因素	2	三、主要竞争因素	3
行业发展周期分析	3				

第二章 2014年中国壬基酚行业发展环境分析	4
第一节 2014年中国宏观经济环境分析	4
一、GDP历史变动轨迹分析	4
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	7
三、2015年中国宏观经济发展预测分析	14
第二节 中国壬基酚行业主要法律法规及政策	15
第三节 2014年中国壬基酚行业社会环境发展分析	17
一、人口环境分析	17
二、教育环境分析	18
三、文化环境分析	20
四、生态环境分析	22
五、中国城镇化率	23
六、居民的各种消费观念和习惯	24
第三章 2014年中国壬基酚行业生产现状分析	31
第一节 中国壬基酚行业产能概况	31
一、2010-2014年中国壬基酚行业产能分析	31
二、2015-2020年中国壬基酚行业产能预测	32
第二节 中国壬基酚行业市场容量分析	33
一、2010-2014年中国壬基酚行业市场容量分析	33
二、产能配置与产能利用率调查	34
三、2015-2020年中国壬基酚行业市场容量预测	34
第三节 影响壬基酚行业供需状况的主要因素	35
一、2010-2014年中国壬基酚行业供需现状	35
二、2015-2020年中国壬基酚行业供需平衡趋势预测	37
第四章 2010-2014年中国壬基酚所属行业数据监测分析	38
第一节 2010-2014年中国壬基酚所属行业规模分析	38
一、企业数量分析	38
二、资产规模分析	38
三、销售规模分析	39
四、利润规模分析	39
第二节 2010-2014年中国壬基酚所属行业产值分析	39
一、产成品分析	39
二、工业销售产值分析	40
三、出口交货值分析	40
第三节 2010-2014年中国壬基酚所属行业成本费用分析	41
一、销售成本分析	41
二、销售费用分析	41
三、管理费用分析	42
四、财务费用分析	42
第四节 2010-2014年中国壬基酚所属行业运营效益分析	43
一、盈利能力分析	43
二、偿债能力分析	43
三、运营能力分析	44
四、成长能力分析	44
第五章 中国壬基酚行业渠道分析	45
第一节 2014年中国壬基酚行业需求地域分布结构	45
第二节 2014年中国壬基酚行业重点区域市场消费情况分析	46
一、华东	46
二、中南	48
三、华北	50
四、西部	52
第三节 2014年中国壬基酚行业经销模式	54
第四节 2014年中国壬基酚行业渠道格局	54
第五节 2014年中国壬基酚行业渠道形式	55
第六节 2014年中国壬基酚行业渠道要素对比	55
第六章 2014年中国壬基酚行业竞争情况分析	57
第一节 中国壬基酚行业经济指标分析	57
一、赢利性	57
二、附加值的提升空间	57
三、进入壁垒/退出机制	57
四、行业周期	59
第二节 中国壬基酚行业竞争结构分析	60
一、现有企业间竞争	60
二、潜在进入者分析	60
三、替代品威胁分析	60
四、供应商议价能力	61
五、客户议价能力	61
第三节 2015-2020年中国壬基酚行业市场竞争策略展望分析	61
一、2015-2020年中国壬基酚行业市场竞争趋势分析	61
二、2015-2020年中国壬基酚行业市场竞争格局展望分析	62
三、2015-2020年中国壬基酚行业市场竞争策略分析	62

第七章 2014年中国壬基酚行业典型企业分析	64
第一节 江苏凌飞科技股份有限公司	64
一、企业概况	64
二、企业主要经济指标分析	64
三、企业盈利能力分析	65
四、企业偿债能力分析	65
五、企业运营能力分析	65
六、企业成长能力分析	66
第二节 大庆中蓝石化有限公司	66
一、企业概况	66
二、企业主要经济指标分析	67
三、企业盈利能力分析	67
四、企业偿债能力分析	68
五、企业运营能力分析	68
六、企业成长能力分析	68
第三节 大连石油添加剂厂	68
一、企业概况	68
二、企业主要经济指标分析	69
三、企业盈利能力分析	69
四、企业偿债能力分析	69
五、企业运营能力分析	70
六、企业成长能力分析	70
第四节 湖北沙隆达股份有限公司	70
一、企业概况	70
二、企业主要经济指标分析	72
三、企业盈利能力分析	72
四、企业偿债能力分析	73
五、企业运营能力分析	74
六、企业成长能力分析	75
第五节 西陇化工股份有限公司	75
一、企业概况	75
二、企业主要经济指标分析	76
三、企业盈利能力分析	77
四、企业偿债能力分析	78
五、企业运营能力分析	79
六、企业成长能力分析	79
第六节 浙江赞宇科技股份有限公司	80
一、企业概况	80
二、企业主要经济指标分析	81
三、企业盈利能力分析	81
四、企业偿债能力分析	82
五、企业运营能力分析	83
六、企业成长能力分析	84
第八章 2015-2020年中国壬基酚行业发展预测分析	85
第一节 2015-2020年中国壬基酚行业未来发展预测分析	85
一、2015-2020年中国壬基酚行业发展规模分析	85
二、2015-2020年中国壬基酚行业发展趋势分析	85
第二节 2015-2020年中国壬基酚行业供需预测分析	86
一、2015-2020年中国壬基酚行业供给预测分析	86
二、2015-2020年中国壬基酚行业需求预测分析	87
第三节 2015-2020年中国壬基酚行业市场盈利预测分析	88
第九章 中国壬基酚行业投资规划建议研究	89
第一节 中国壬基酚行业发展关键要素分析	89
一、生产要素	89
二、需求条件	90
三、支援与相关产业	91
四、企业战略、结构与竞争状态	91
五、政府的作用	92
第二节 中国壬基酚行业投资前景研究分析	93
一、中国壬基酚行业投资规划	93
二、中国壬基酚行业投资前景研究	94
三、中国壬基酚行业成功之道	96
第十章 中国壬基酚行业投资机会与风险分析	98
第一节 中国壬基酚行业投资机会分析	98
一、行业前景调研	98
二、投资热点	98
三、投资区域	99
四、投资吸引力分析	99
第二节 中国壬基酚行业投资前景分析	100
一、市场竞争风险	100
二、原材料风险分析	100
三、政策/体制风险分析	101
四、进入/退出风险分析	101
五、经营管理风险分析	102
第十一章 对壬基酚行业投资建议	103
第一节 目标群体建议(应用领域)	103
第二节 产品分类与定位建议	103
第三节 价格定位建议	104
第四节 技术应用建议	105
第五节 投资区域	

建议 107 第六节 销售渠道建议 108 第七节 资本并购重组运作模式建议 108 第八节 企业经营管理建议 109 第九节 重点客户建设建议 110

图表目录：部分 图表：壬基酚行业发展周期 图表：壬基酚相关标准 图表：壬基酚进出口税率 图表：2014 年中国壬基酚生产企业生产能力及产量（吨） 图表：2007-2014 年我国壬基酚行业产能情况 图表：2015-2020 年我国壬基酚行业市场产能预测 图表：2009-2014 年我国壬基酚行业市场规模统计 图表：2009-2014 年我国壬基酚行业产能利用率 图表：2015-2020 年我国壬基酚行业市场规模预测 图表：2007-2014 年中国壬基酚产量走势图 图表：2009-2014 年中国壬基酚进出口数据分析（千克，千美元） 图表：2009-2014 年中国壬基酚市场供需平衡表（万吨） 图表：2014 年中国壬基酚消费市场销售结构 图表：2015-2020 年中国壬基酚行业供需平衡趋势预测（单位：万吨） 图表：2011-2014 年中国壬基酚消费量走势图 图表：2014 年我国壬基酚消费区域分布格局 图表：2011-2014 年中国壬基酚需求地域分布变动趋势 图表：2011-2014 年我国华东地区壬基酚消费量走势图 图表：2011-2014 年我国中南地区壬基酚消费量走势图

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监测数据，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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1504/D57198BEP2.html>