

2014-2020年中国稀释剂市场分析与投资前景研究报告

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

《2014-2020年中国稀释剂市场分析与投资前景研究报告》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/qitahuagong1408/C447755LBR.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】2014-08-28

【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

报告说明:

博思数据发布的《2014-2020年中国稀释剂市场分析与投资前景研究报告》共八章，报告内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和 投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和 投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

稀释剂也叫“填充剂”。把原药加工成粉剂时，或为了使其便于喷施所加入的进行稀释的惰性物质。如：粘土、高岭土、陶土、滑石粉等。稀释剂是一种用于降低胶粘剂黏度，使胶粘剂有好的浸透力，改进工艺性能，有些能降低胶粘剂的活性，从而延长胶粘剂的使用期的化合物。为了便于涂胶常采用稀释剂来溶解黏料并调节所需要的黏度。2009-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进出口数据统计表

				年份		出口
(千克、千美元)		进口(千克、千美元)		数量	金额	数量
金额	2009年	21655650	40210	35398398	120308	
2010年	22726803	42174	37893960	152870		2011年
18932257	38837	35867228	155257		2012年	14023252
28497	31884163	151746		2013年	12831749	29723
31822398	133530					

数据来源：中国海关

报告目录

- 第一章 稀释剂产业概述
 - 第一节 稀释剂产业定义
 - 第二节 稀释剂分类情况
 - 第三节 稀释剂常用类别

第四节 稀释剂产业链分析

一、产业链模型介绍

二、稀释剂上游产业分析

（一）化工行业投资情况

（二）化工行业运行分析

（三）基础化工产品产量

（四）化工产品价格情况

三、稀释剂下游产业分析

（一）涂料行业发展分析

（二）油墨行业发展分析

（三）胶黏剂行业发展分析

第二章 中国稀释剂产业发展环境分析

第一节 中国经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、社会固定资产投资分析

三、全社会消费品零售总额

四、城乡居民收入增长分析

五、居民消费价格变化分析

六、对外贸易发展形势分析

第二节 稀释剂产业相关政策

一、国家“十二五”产业政策

二、其他相关政策

第三节 中国稀释剂产业发展社会环境分析

一、居民消费水平分析

二、工业发展形势分析

三、中国城镇化率情况

第三章 中国稀释剂产业供需现状分析

第一节 稀释剂产业总体情况

第二节 稀释剂产能概况

一、2011-2014年产能分析

二、2014-2020年产能预测

第三节 稀释剂产量概况

一、2011-2014年产量分析

二、2014-2020年产量预测

第四节 稀释剂市场需求概况

一、2011-2014年市场需求量分析

二、2014-2020年市场需求量预测

第五节 2011-2014年稀释剂进出口分析

一、稀释剂进口数据分析

（一）稀释剂进口数量 2009-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口数量统计表

年份	进口数量（千克）	2009年	35398398
2010年	37893960	2011年	35867228
2012年	31884163	2013年	31822398

数据来源：中国海关

（二）稀释剂进口金额 2009-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口金额统计表

年份	进口金额（千美元）	2009年	120308
2010年	152870	2011年	155257
2012年	151746	2013年	133530

数据来源：中国海关

（三）稀释剂进口价格 2009-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口平均单价分析

年份	进口平均价格（吨/美元）	2009年	3398.68
2010年	4034.15	2011年	4328.66
2012年	4759.29	2013年	4196.10

数据来源：中国海关、中国产业研究报告网整理

二、稀释剂出口数据分析

（一）稀释剂出口数量 2009-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口数量统计表

年份	出口数量（千克）	2009年	21655650
2010年	22726803	2011年	18932257
2012年		2013年	

14023252 2013年 12831749

数据来源：中国海关

（二）稀释剂出口金额 2009-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口金额统计表

年份	出口金额（千美元）	2009年	40210
2010年	42174	2011年	38837
		2012年	28497
2013年	29723		

数据来源：中国海关

（三）稀释剂出口价格 2009-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口平均单价分析

年份	出口平均价格（吨/美元）	2009年	1856.79
2010年	1855.69	2011年	2051.37
		2012年	
2013年	2316.36		

数据来源：中国海关、中国产业研究报告网整理

第四章 中国稀释剂产业总体发展状况

第一节 中国稀释剂产业规模分析

一、产业单位规模情况分析

二、产业资产规模状况分析

三、产业市场规模状况分析

第二节 产业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

第三节 国际竞争力比较

第四节 企业竞争策略分析

第五章 中国稀释剂产业重点区域分析

第一节 华北地区

第二节 华南地区

第三节 华东地区

第四节 华中地区

第五节 东北地区

第六节 西部地区

第六章 稀释剂产业市场分析

第一节 油漆稀释剂市场分析

一、市场占有率

二、市场应用及特点

三、供应商分析

第二节 活性稀释剂市场分析

第三节 稀释剂技术发展分析

一、生产工艺流程

二、创新技术研发及方向

第四节 稀释剂市场价格分析

第七章 稀释剂国内重点生产厂家分析

第一节 欧历企业股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展历程分析

五、企业发展策略分析

第二节 广州卡秀堡辉涂料有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

第三节 佛山市欧陶无机材料有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

第四节 中山永辉化工有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业分支机构情况

第五节 上海韩盛化工有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

第六节 湖南中汉高分子材料科技有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

第八章 2014-2020年稀释剂产业发展趋势及投资风险分析

第一节 当前稀释剂市场存在的问题

第二节 稀释剂未来发展预测分析

一、2014-2020年中国稀释剂产业发展规模

二、2014-2020年中国稀释剂产业趋势预测

三、2014-2020年中国稀释剂投资项目分析

第三节 2014-2020年中国稀释剂产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、企业管理风险

第四节 博思数据关于稀释剂产业投资建议

图表目录

图表 1 中国通用稀释剂常用对应牌号情况

图表 2 常用稀释剂类别情况

图表 3 稀释剂产业链示意图

图表 4 2011-2014年中国化学原料和化学制品制造业固定资产投资情况

图表 5 2014年中国基础化学原料制造行业经济指标统计

图表 6 2011-2014年中国主要化工产品产量统计

图表 7 2006-2014年中国主要非活性稀释剂市场价格情况

图表 8 2011-2014年中国涂料产量统计

图表 9 2011-2014年中国涂料消费量情况

图表 10 2014年中国涂料制造行业经济指标统计

图表 11 全国50强涂料企业产量情况

图表 12 2014年中国油墨及类似产品制造行业经济指标统计

图表 13 胶黏剂分类情况

图表 14 2011-2014年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 15 2014年国内生产总值构成及增长速度统计

图表 16 2011-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 17 2011-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 18 2014年中国主要消费品零售额及增长速度统计

图表 19 2011-2014年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 20 2011-2014年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图

图表 21 2014年中国居民消费价格月度变化趋势图

图表 22 2011-2014年中国进出口总额增长趋势图

图表 23 2011-2014年中国居民消费支出情况

图表 24 2014年规模以上工业增加值及增长速度趋势图

图表 25 2011-2015年中国城镇化率变化趋势图

图表 26 中国主要稀释剂生产企业产能及产量情况

图表 27 2011-2014年中国稀释剂产能规模变化趋势图

图表 28 2011-2014年中国稀释剂产能规模预测趋势图

图表 29 2011-2014年中国稀释剂产量规模变化趋势图

图表 30 2011-2014年中国稀释剂产量规模预测趋势图

图表 31 2011-2014年中国稀释剂市场容量规模变化趋势图

图表 32 2011-2014年中国稀释剂市场容量规模预测趋势图

图表 33 2011-2013年未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口数量统计

图表 34 2011-2013年未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口金额统计

图表 35 2012年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口情况

图表 36 2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口情况

图表 37 2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口流向结构

图表 38 2011-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂进口均价

图表 39 2011-2013年未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口数量统计

图表 40 2011-2013年未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口金额统计

图表 41 2012年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口情况

图表 42 2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口情况

图表 43 2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口流向结构

图表 44 2011-2013年中国未列名的有机复合溶剂及稀释剂；除漆剂出口均价

图表 45 2011-2014年中国稀释剂产业资产规模变化趋势图

图表 46 2011-2014年中国稀释剂产业市场规模变化趋势图

图表 47 2011-2014年华北地区稀释剂产业市场规模变化趋势图

图表 48 2011-2014年华南地区稀释剂产业市场规模变化趋势图

图表 49 2011-2014年华东地区稀释剂产业市场规模变化趋势图

图表 50 2011-2014年华中地区稀释剂产业市场规模变化趋势图

图表 51 2011-2014年东北地区稀释剂产业市场规模变化趋势图

图表 52 2011-2014年西部地区稀释剂产业市场规模变化趋势图

图表 53 中国涂料行业供给结构图

图表 54 中国主要稀释剂生产企业情况

图表 55 稀释剂生产工艺流程简图

图表 56 中国主要稀释剂品牌市场价格情况

图表 57 中国主要稀释剂生产企业产品出厂价情况

图表 58 欧历企业股份有限公司UV硬化涂料产品介绍

图表 59 欧历企业股份有限公司资产及收入统计

图表 60 广州卡秀堡辉涂料有限公司资产及收入统计

图表 61 佛山市欧陶无机材料有限公司陶瓷稀释剂系列产品情况

图表 62 佛山市欧陶无机材料有限公司陶瓷稀释剂系列产品图示

图表 63 佛山市欧陶无机材料有限公司资产及收入统计

图表 64 中山永辉化工有限公司溶剂型体系产品介绍

图表 65 中山永辉化工有限公司资产及收入统计

图表 66 上海韩盛化工有限公司资产及收入统计

图表 67 湖南中汉高分子材料科技有限公司主要产品情况

图表 68 湖南中汉高分子材料科技有限公司资产及收入统计

图表 69 2014-2020年中国稀释剂产业市场规模预测趋势图

图表 70 惠州市远东化工科技有限公司油漆、固化剂及稀释剂生产项目

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1408/C447755LBR.html>