2025版中国高吸水性树脂市场调研 与前景预测分析报告

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2025版中国高吸水性树脂市场调研与前景预测分析报告

报告编号: 13933A2 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元

优惠价格: 电子版: 7360元 纸质+电子版: 7660元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/3A/GaoXiShuiXingShuZhiHangYeYanJiuBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

高吸水性树脂(Super Absorbent Polymer, SAP)是一种能吸收自身重量几百倍水分的聚合物,广泛应用于婴儿尿布、成人失禁产品、卫生巾、农业保水剂等领域。近年来,SAP技术不断进步,产品性能得到优化,如提高吸水速率、增加锁水能力和改善透气性,从而提升了用户舒适度和产品效能。此外,绿色化学和循环经济理念促使行业向生物降解和可循环利用的SAP材料转型。

未来,高吸水性树脂将朝着更高效、环保和多功能的方向发展。研发重点将放在提高树脂的吸水效率和保水能力上,同时探索新材料以降低生产成本和环境影响。多功能化将是另一个重要趋势,例如,开发具有抗菌、除臭或温度调节特性的SAP,以满足特定市场需求。此外,生物基SAP和可降解SAP的研发将加速,以解决传统SAP处理和回收的问题。

第一部分 高吸水性树脂行业发展分析

第一章 高吸水性树脂行业综述

第一节 高吸水性树脂行业概述

- 一、高吸水性树脂行业概述
- 二、高吸水性树脂特性
- 三、高吸水性树脂的分类
- 四、高吸水性树脂的用途

第二节 高吸水性树脂生产方法

- 一、天然高分子的接枝
- 二、交联水溶性合成树脂

第三节 高吸水性树脂工艺技术分析

一、反相悬浮聚合法

- 二、水溶液聚合法
- 三、两种典型的sap 生产工艺综述

第二章 2024-2025年高吸水性树脂市场发展状况研究

第一节 国外高吸水性树脂生产与应用历程

- 一、国外高吸水性树脂生产与应用历程
- 二、sap 应用技术的开发与研究
- 三、全球高吸水性树脂市场发展特点分析

第二节 国外生产及技术发展状况

- 一、国外生产情况
- 二、国外市场情况及发展前景
- 三、国外技术发展趋势

第三节 国内生产及技术发展状况

- 一、国内生产情况
- 二、国内市场情况及发展前景
- 三、国内技术发展趋势
- 四、结语

第四节 2024-2025年高吸水性树脂市场概况

- 一、2024-2025年高吸水性树脂市场需求分析
- 二、2024-2025年高吸水性树脂市场产能分析
- 三、我国高吸水性树脂目前存在问题

第五节 2024-2025年中国高吸水性树脂行业重点项目分析

- 一、2025年日本企业在华增产高吸水性树脂
- 二、2025年山东诺尔吸水性树脂项目投运
- 三、2025年万吨超吸水性树脂(sap)项目投产在即
- 四、2025年万华化学建设高吸水性树脂(sap)项目

第三章 高吸水性树脂行业应用与市场分析及预测

- 第一节 高吸水性树脂的应用与市场分析及预测
 - 一、高吸水性树脂
 - 二、主要应用
 - 三、产品的市场分析及预测

第二节 高吸水性树脂在日用化学工业中的应用

- 一、高吸水性树脂在日用化学工业中应用特点
- 二、体现在化学行业中的具体特征
- 三、高吸水性树脂在日用化学工业上的应用

四、小结

高吸水性树脂行业研究报告 -3-

第四章 高吸水性树脂行业研究及技术进展分析

第一节 高吸水性树脂的研究进展

- 一、高吸水性树脂的吸水机理及基本性能
- 二、高吸水性树脂的合成研究
- 三、研究展望

第二节 世界高吸水性树脂的合成技术研究进展

- 一、淀粉系高吸水性树脂
- 二、纤维素系高吸水性树脂
- 三、合成树脂系高吸水性树脂

第三节 中国高吸水性树脂行业技术发展现状分析

- 一、新型高吸水性树脂面世
- 二、我国研制绿色纳米高吸水性树脂材料
- 三、长春应化所制成绿色纳米复合高吸水性树脂

第四节 利用腈纶废料制备高吸水性树脂

- 一、腈纶废料制备高吸水性树脂实验过程
- 二、结果和讨论
- 三、交联剂用量和种类对产物吸水率的影响
- 四、结语

第五节 淀粉系高吸水性树脂化学制备方法的研究进展

- 一、淀粉接枝丙烯腈
- 二、淀粉接枝丙烯酸(盐)
- 三、淀粉接枝丙烯酰胺
- 四、淀粉接枝丙烯酸酯
- 五、结语

第五章 我国高吸水性树脂行业市场竞争分析

第一节 高吸水性树脂行业竞争结构分析

- 一、行业内现有企业的竞争
- 二、新进入者的威胁
- 三、替代品的威胁
- 四、供应商的讨价还价能力
- 五、购买者的讨价还价能力

第二节 2025年中国高吸水性树脂行业竞争策略分析

第二部分 高吸水性树脂行业相关行业分析

第六章 树脂行业综述

第一节 树脂相关定义及分类

- 一、树脂的定义
- 二、树脂的分类

第二节 合成树脂简介

- 一、合成树脂简介
- 二、合成树脂工艺简介

第三节 2025年我国五大合成树脂市场分析

- 一、生产状况
- 二、进口状况
- 三、消费状况
- 四、我国五大合成树脂价格分析

第四节 2025年我国五大合成树脂市场展望

- 一、供需预测
- 二、2025年合成树脂价格预测

第七章 2024-2025年全国各省市树脂产品产量统计数据

第一节 2025年全国各省市树脂产品产量统计数据

- 一、合成树脂及共聚物
- 二、低密度聚乙烯树脂(ldpe)
- 三、高密度聚乙烯树脂(hdpe)
- 四、线性低密度聚乙烯树脂(lldpe)
- 五、中密度聚乙烯树脂(mdpe)
- 六、聚丙烯树脂
- 七、聚氯乙烯树脂
- 八、聚苯乙烯树脂
- 九、abs树脂

第二节 2025年主要树脂产品产量统计数据

- 一、合成树脂及共聚物
- 二、低密度聚乙烯树脂(ldpe)
- 三、高密度聚乙烯树脂(hdpe)
- 四、线性低密度聚乙烯树脂(lldpe)
- 五、中密度聚乙烯树脂(mdpe)
- 六、聚丙烯树脂
- 七、聚氯乙烯树脂
- 八、聚苯乙烯树脂
- 九、abs树脂

第八章 卫生巾

高吸水性树脂行业研究报告 -5-

第一节 卫生巾(含护垫) 概况

- 一、基本概念
- 二、行业标准
- 三、我国卫生巾市场现状

第二节 我国卫生巾(含护垫)行业需求分析

- 一、我国卫生巾市场规模
- 二、消费结构
- 三、消费者的特征研究及分析

第三节 我国卫生巾(含护垫)行业供给分析

- 一、产能情况
- 二、行业集中度
- 三、行业竞争

第四节 卫生用品市场预测

- 一、2025-2031年女性用卫生用品市场现状
- 二、2025-2031年中国妇女卫生巾市场展望
- 三、2025-2031年中国妇女卫生巾需求预测

第九章 纸尿裤

第一节 婴儿纸尿布市场分析

- 一、2025年婴儿纸尿布市场分析
- 二、2025年婴儿卫生用品市场现状
- 三、纸尿裤行业标准
- 四、消费的城乡和地域差异
- 五、2025年纸尿裤行业市场分析

第二节 纸尿布市场预测

- 一、2025-2031年婴儿纸尿布市场趋势
- 二、2025-2031年成人失禁用品发展前景分析

第十章 香薰精油

第一节 香薰精油市场分析

- 一、中国香薰精油市场概述
- 二、中国"香薰精油"市场现状和前景分析
- 三、"香薰精油"市场调查研究及分析
- 四、香薰精油市场竞争
- 五、香薰精油应用美容市场分析
- 六、香薰精油市场渠道分析
- 七、香薰精油产业投资分析

第二节 中国香薰护理品市场潜力

- 一、中国香薰精油消费市场的现状
- 二、外国品牌抢滩中国市场
- 三、中国香薰护理品市场潜力

第三部分 高吸水性树脂行业发展趋势与策略

第十一章 2025-2031年中国高吸水性树脂行业发展前景及趋势预测

第一节 2025-2031年世界合成树脂工业发展趋向

- 一、生产装置大型化
- 二、产业结构专业化
- 三、树脂材料高性能
- 四、世界高吸水性树脂市场趋向分析

第二节 2025-2031年中国高吸水性树脂发展前景分析

第三节 2025-2031年中国高吸水性树脂发展方向分析

- 一、高性能化
- 二、可降解化
- 三、复合化

第四节 2025-2031年中国高吸水性树脂加强研究方向分析

- 一、加强高吸水性树脂制备方法的研究
- 二、加强高吸水性树脂所用新材料的应用基础研究
- 三、加强高吸水性树脂有机-无机复合研究
- 四、加强多功能高吸水性树脂的研究
- 五、加强高吸水性树脂应用方法和安全性研究

第十二章 2025-2031年中国高吸水性树脂行业投资机会与策略

第一节 我国高吸水性树脂今后发展方向

第二节 投资机遇分析

- 一、高吸水性树脂前景
- 二、高吸水性树脂应用前景宽
- 三、高吸水性树脂: 让沙漠变绿洲
- 四、高吸水性树脂的应用及发展前景
- 五、我国sap 市场前景分析

第三节 投资风险分析

第四节 投资建议

第十三章 2025-2031年中国高吸水性树脂行业投资经营策略

第一节 国外高吸水性树脂行业投资现状及经营模式分析

第二节 我国高吸水性树脂行业商业模式探讨

高吸水性树脂行业研究报告 -7-

第三节 我国高吸水性树脂行业投资国际化发展战略分析

- 一、技术开发战略
- 二、产业战略规划
- 三、业务组合战略
- 四、营销战略规划
- 五、区域战略规划
- 六、企业信息化战略规划

第四节 (中智-林)我国高吸水性树脂行业投资策略分析

- 一、对症下药
- 二、程序科学
- 三、控制成本
- 四、以市场为中心
- 五、讲求效益
- 六、可持续发展
- 七、遵守法律

图表目录

图表 高吸水性树脂的用途

图表 目前世界主要sap生产商及生产能力

图表 中国sap主要生产企业装置产能

图表 全球sap产能及消费增长

图表 2025年全球各相关企业高吸水性树脂装置产能

图表 2025年全球高吸水性树脂装置产能地区分布

图表 我国高吸水性树脂行业竞争结构分析

图表 2025年全国各省市合成树脂及共聚物产量

图表 2025年全国各省市低密度聚乙烯树脂(ldpe)产量

图表 2025年全国各省市高密度聚乙烯树脂(hdpe)产量

图表 2025年全国各省市线性低密度聚乙烯树脂(Ildpe)产量

图表 2025年全国各省市中密度聚乙烯树脂(mdpe)产量

图表 2025年全国各省市聚丙烯树脂产量

图表 2025年全国各省市聚氯乙烯树脂产量

. **. . .** .

图表 2025年全国各省市abs树脂产量

图表 2025年全国各省市合成树脂及共聚物产量

图表 2025年全国各省市低密度聚乙烯树脂(ldpe)产量

图表 2025年全国各省市高密度聚乙烯树脂(hdpe)产量

图表 2025年全国各省市线性低密度聚乙烯树脂(lldpe)产量

图表 2025年全国各省市中密度聚乙烯树脂(mdpe)产量

图表 2025年全国各省市聚丙烯树脂产量

图表 2025年全国各省市聚氯乙烯树脂产量

• • • • •

图表 2025年全国各省市abs树脂产量

图表 我国卫生巾市场份额

图表 2025-2031年我国卫生巾市场规模预测

图表 中国香薰精油市场的十大品牌

图表 区域发展战略咨询流程图

图表 区域swot 战略分析图

略……

订阅 "2025版中国高吸水性树脂市场调研与前景预测分析报告",编号: 13933A2,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/3A/GaoXiShuiXingShuZhiHangYeYanJiuBaoGao.html

热点:吸水材料有哪些、高吸水性树脂是什么材料、吸水性强且便宜的材料、高吸水性树脂聚丙烯酸钠、土壤改良用哪种高吸水树脂、高吸水性树脂的结构特征包括、吸水树脂100克可以膨胀多少、复合吸收芯体和高吸水性树脂、高吸水性树脂的物理性质

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

高吸水性树脂行业研究报告 -9-