

<<精细化工原材料及中间体手册>>

图书基本信息

书名：<<精细化工原材料及中间体手册>>

13位ISBN编号：9787502560966

10位ISBN编号：7502560963

出版时间：2005-1

出版时间：化学工业出版社

作者：陈均志

页数：671

字数：526000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<精细化工原材料及中间体手册>>

内容概要

本书是涂料生产原料和中间体专用手册。

全书共五章，按涂料的主要成分分类，依次介绍了成膜物、颜料、溶剂、助剂等的作用、分类、研究发展等内容。

每一品种包括了中英文名称、登录号、分子式、结构式、性能、制造原理和工艺、质量标准、毒性与防护、贮运和生产厂家等内容，以便于使用者查询。

本书对涂料生产和中间体的开发具有一定的参考价值，可供从事涂料生产技术人员以及与此相关的科研人员参考，也可作为高等学校高分子材料、化学工程与工艺、精细化工、应用化学等专业学生的工具书。

书籍目录

第一章 绪论 第一节 涂料的发展 第二节 涂料的功能 第三节 涂料的经济特点 第四节 涂料的分类和组成 第五节 涂料工业的展望 参考文献第二章 成膜物 概述 第一节 天然植物油、动物油(酯) 020101 蓖麻油 020102 石蜡 020103 松节油 020104 亚油酸 第二节 天然树脂成膜物 020201 虫胶 020202 松香甘油酯 020203 氧茛 第三节 酚醛树脂成膜物原料及中间体 020301 苯 020302 苯酚 020303 苯腈 020304 苯乙酸 020305 苯乙酸乙酯 020306 苯乙酰氯 020307 丙三醇环氧树脂 020308 对苯二甲酸 020309 对甲苯磺酸 020310 对甲苯磺酰胺 020311 对甲酚 020312 酚醛环氧树脂 020313 酚醛树脂 020314 环亚乙基脒 020315 甲苯 020316 甲苯-2,4-二异氰酸酯 020317 2-甲基蒽 020318 甲醛 020319 间苯二甲酸 020320 间甲酚 020321 邻苯二甲酸酐 020322 邻甲酚 020323 4-羟基联苯 020324 双酚A环氧树脂 020325 双酚F 020326 乙苯 020327 2-乙基-1,3-己二醇 第四节 沥青成膜物原料及中间体 020401 焦油沥青 第五节 醇酸树脂成膜物原料及中间体 020501 2-丙醇 020502 丙三醇 020503 季戊四醇 020504 甲醇 020505 3-甲氧基丁醇 020506 乙醇 020507 2-乙基-1,3-己二醇 020508 异氰酸甲酯 第六节 氨基树脂成膜物原料及中间体 020601 环亚乙基脒 020602 脒 020603 ?N?-羟甲基丙烯酰胺 020604 2-乙基-4-甲基咪唑 第七节 硝酸纤维素(酯)成膜物原料及中间体 020701 硝基苯 020702 1-硝基丙烷 020703 2-硝基丙烷 020704 硝基甲烷 020705 硝基乙烷 第八节 纤维素酯(醚)成膜物原料及中间体 020801 丙烯酸环氧树脂 020802 5-甲基苯并三唑 020803 甲基环戊二烯(二聚物) 020804 甲基纤维素 020805 乙基纤维素 第九节 过氯乙烯树脂成膜物原料及中间体 020901 对氯氯苄 020902 邻氯苯甲酸 020903 氯乙酰氯 第十节 烯类树脂成膜物原料及中间体 021001 环戊二烯 021002 乙烯 021003 乙烯基乙醚 第十一节 丙烯酸树脂成膜物原料及中间体 021101 丙二酸 021102 丙二酸二丁酯 021103 丙二酸二乙酯 021104 丙醛 021105 丙酸 021106 丙酸苄酯 021107 丙酸丁酯 021108 丙酸甲酯 021109 丙酸乙酯 021110 丙酸异戊酯 021111 丙酮 021112 丙烯 021113 丙烯腈 021114 丙烯醛 021115 丙烯酸 021116 丙烯酸丁酯 021117 丙烯酸环氧树脂 021118 丙烯酸甲酯 021119 丙烯酸-2-羟丙酯 021120 丙烯酸-2-羟乙酯 021121 丙烯酸-2-乙基己酯 021122 丙烯酸乙氧基乙酯 021123 丙烯酸乙酯 021124 丙烯酸异丁酯 021125 2-丙烯酰氨基-2-甲基丙烷磺酸 021126 AG-80环氧树脂 021127 甲基丙烯腈 021128 甲基丙烯酸 021129 甲基丙烯酸甲酯 021130 甲基丙烯酸-? ?-羟丙酯 021131 甲基丙烯酸-2-羟基乙酯 021132 甲基丙烯酸缩水甘油酯 021133 甲基丙烯酸乙酯 021134 甲基丙烯酰胺 021135 柠檬烯 021136 乙二醇乙醚乙酸酯 021137 乙烯硫脲 021138 4-乙烯基吡啶 第十二节 聚酯树脂成膜物原料及中间体 021201 苯甲酸甲酯 021202 苯甲酸乙酯 021203 邻苯二甲酸二丁酯 021204 邻苯二甲酸二甲氧基乙酯 021205 邻苯二甲酸二甲酯 021206 邻苯二甲酸二辛酯 021207 邻苯二甲酸二乙酯 021208 邻苯二甲酸二异丁酯 021209 邻苯二甲酸二异癸酯 021210 聚苯硫醚 021211 聚苯醚砜 021212 聚醋酸乙烯酯 021213 聚酚氧树脂 021214 聚氟乙烯 021215 聚偏氟氯乙烯 021216 聚三氟氯乙烯 021217 聚乙烯醇 021218 偏氟乙烯-三氟氯乙烯共聚物 021219 乙二酸二丁酯 021220 乙二酸二乙酯 第十三节 环氧树脂成膜物原料及中间体 021301 环戊醇 021302 环氧大豆油 021303 环氧氯丙烷 021304 环氧乙烷 021305 环氧乙酰蓖麻油酸甲酯 第十四节 聚氨酯树脂成膜物原料及中间体 021401 氨基甲酸乙酯 021402 8-氨基-6-甲氧基喹啉 第十五节 元素有机化合物成膜物原料及中间体 021501 二氯化乙基铝 021502 乙酸铅 第十六节 橡胶成膜物原料及中间体 021601 八甲基环四氧硅烷 021602 苯乙酰氯 021603 反丁烯二酸 021604 骨胶 021605 糠酸 021606 氯丙炔 021607 4-氯苯酚 021608 氯丁胶乳 021609 1-氯丁烷 021610 2-氯-1,3-二丁烯 021611 1-氯-2,4-二硝基苯 021612 3-氯甲苯 021613 4-氯甲苯 021614 2-氯-1-甲基苯 021615 氯甲烷 021616 氯化氯丁橡胶 021617 氯化铈蜡 021618 2-氯三氯甲苯 021619 氯乙腈 021620 氯乙烷 021621 氯乙酰 021622 氯乙酰氯 021623 氯乙烯 021624 溴化环氧树脂 021625 乙酸乙烯酯 021626 4-乙烯基吡啶 第十七节 其他成膜物原料及中间体 021701 聚酰亚胺 参考文献第三章 颜料.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>