

<<表面活性剂清洁生产工艺>>

图书基本信息

书名：<<表面活性剂清洁生产工艺>>

13位ISBN编号：9787502560737

10位ISBN编号：7502560734

出版时间：2005-1

出版时间：化学工业出版社

作者：朱领地

页数：395

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>

<<表面活性剂清洁生产工艺>>

内容概要

《表面活性剂清洁生产工艺》内容包括天然表面活性剂、非离子表面活性剂、阳离子表面活性剂、阴离子表面活性剂、两性表面活性剂、生物表面活性剂的清洁生产工艺，共6章。叙述了其性状、生产工艺、技术指标及用途等。

<<表面活性剂清洁生产工艺>>

书籍目录

第一章 天然表面活性剂11001 羊毛脂81002 乙酰化羊毛脂91003 羊毛脂琥珀酸酯磺酸盐111004 磷酸化羊毛脂131005 TCF改性羊毛脂151006 亚硫酸化羊毛脂171007 聚乙二醇酯化羊毛脂181008 蛹酰化肽201009 卵磷脂211010 天然高纯度卵磷脂231011 磷脂241012 氢化大豆卵磷脂261013 粉状精磷脂271014 大豆蛋白281015 茶皂素291016 烷基糖苷301017 甲基葡糖苷321018 正辛基葡糖苷331019 癸基葡糖苷341020 月桂基葡糖苷361021 十二烷基葡糖苷371022 多元醇葡糖苷391023 N-十二烷基葡糖基月桂酰胺421024 N-羟乙基月桂葡糖酰胺431025 正辛基-β-吡喃葡糖苷451026 壬基葡糖苷461027 氨基葡萄糖月桂酰胺471028 烷基多苷481029 蔗糖脂肪酸酯501030 蔗糖酯511031 脂肪酸蔗糖甘油酯541032 (2-羟基-3-丁氧基)丙基-羟丙基壳聚糖551033 皂角皂苷561034 植物甾醇571035 甘油单脂肪酸酯591036 聚甘油脂肪酸酯601037 天然表面活性剂WHL-P611038 木质素磺酸盐631039 木质素醇醚非离子表面活性剂651040 木质素胺671041 表面活性剂APCTSS681042 丙烯酸松香聚氧乙烯蔗糖酯701043 非离子表面活性剂 PGMRE721044 松香酸聚氧乙烯琥珀酸单酯磺酸钠741045 ?N?-松香酰基复合氨基酸761046 表面活性剂 RPGC771047 非离子表面活性剂HA-1801048 N-十二烷基月桂酰氨基淀粉811049 脱氢松香胺阳离子表面活性剂821050 烷基聚糖苷851051 无患子861052 表面活性剂HREOA871053 天然表面活性剂UHZ891054 天然表面活性剂WHL-3891055 减水剂MY90参考文献91第二章 非离子表面活性剂95.....

<<表面活性剂清洁生产工艺>>

编辑推荐

《表面活性剂清洁生产工艺》以例证的形式重点介绍了表面活性剂的清洁生产工艺，内容包括天然表面活性剂、非离子表面活性剂、阳离子表面活性剂、阴离子表面活性剂、两性表面活性剂、生物表面活性剂等6大类。

全书内容以新颖性、代表性、实用性为原则，编入了产品的中英文名称、结构式、性状、生产工艺、技术指标、用途等项，便于读者在科研、生产中参考和应用。

《表面活性剂清洁生产工艺》可供从事表面活性剂科研、开发、生产的研究人员使用，也可供从事日化、纺织、金属表面处理、石油开采等行业产品生产的工程技术人员参考，还可供大专院校相关专业师生阅读参考。

<<表面活性剂清洁生产工艺>>

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>