

《亚磺化脱卤反应及其应用》

图书基本信息

书名：《亚磺化脱卤反应及其应用》

13位ISBN编号：9787543450332

10位ISBN编号：754345033X

出版时间：2003-4

出版社：河北教育出版社

作者：黄维垣

页数：525

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《亚磺化脱卤反应及其应用》

内容概要

世界已进入知识经济时代，知识的创新与积累已经成为经济发展、社会进步最具革命性的推动力，为了指导科技工作，积累珍贵科技史料，弘扬中国科学家的科学精神和高尚情操，我社策划出版了《中国院士书系》，诚愿以此奉献给中国“科教兴国”的伟大事业。

《亚磺化脱卤反应及其应用》

作者简介

黄维垣,1921年12月15日出生于福建省莆田县,中共党员,研究员,博士生导师,中国科学院(化学部)院士。

教育

* 1952年获美国哈佛大学有机化学哲学博士学位。

* 1955年回国到本单位从事科研工作至今。

工作经历

* 1952至1955年任哈佛大学博士后研究

《亚磺化脱卤反应及其应用》

书籍目录

出版说明总序自序小传学术思想 我的科学研究生涯以及学术思想的形成 改良的副肾皮甾体激素
， ， - 三氢全全氟醇类的化学 氟有机化学的进展 有机氟化学的新进展 THE RECENT
PROGRESS OF FLUOROORGANIC CHEMISTRY IN CHINA 全氟烷基磺酰卤化学 全氟烷基亚磺酸
盐化学 PERFLUOROALKYLATION INITIATED WITH SODIUM DITHIONITE AND RELATED
REAGENT SYSTEMS SYNTHESIS OF FLUORINATED MONOMERS THROUGH
SULFINATODEHALOGENATION AND RELATED REACTIONS 学术论文 CHEMICAL
INVESTIGATION OF DRABA NEMOROSA, THE ISOLATION OF SINAPINE IODIDE SYNTHESIS OF
11-KETOSTEROIDS I. DICHROMATE OXIDATION OF A BILE ACID 7, 9(11)-DIENE
SYNTHESIS OF 11-KETOSTEROIDS .OXIDATION OF 7, 9(11)-DIENE WITH
N-BROMOSUCCINIMIDE SINODIOSGENIN的结构 植物甾醇C24的绝对构型 CHARACTERIZATION
OF PYROLYTIC PRODUCTS OF POLYTRIFLUOROCHLOROETHYLENE SYNTHESIS AND
APPLICATION OF OXA-PERFLUOROALKANE SULFONIC ACIDS 全氟烷基碘 化合物的脱碘亚磺化反应
和合成全氟磺酸的新方法 STUDIES ON THE SYNTHESIS POLYPERFLUOROTRIAZINE-THE
SYNTHESIS AND POLYMERIZATION OF ANOVEL , - DIODOPERFLUOROALKYL
S-TRIAZINE MONOMER STUDIES ON DEIODO-SULFINATION 。STUDIES ON THE
DEIODO-SULFINATION OF PERFLUOROALKYL IODIDES 脱卤亚磺化研究——连二亚硫酸钠作为新
的脱卤亚磺化试剂 STUDIES ON SULFINATODEHALOGENATION SULFINATODECHLORINATION
， A NEW REACTION OF CARBON TETRACHLORIDE AND 1, 1
， 1-TRICHLOROPOLYFLUOROALKANES STUDIES ON DEIODO-SULFINATION .STUDIES ON
THE DEIODO-SULFINATION OF PERFLUOROALKYL IODIDES 脱卤亚磺化研究——连二亚硫酸钠作
为新的脱卤亚磺化试剂 STUDIES ON SULFINATODEHALOGENATION
SULFINATODECHLORINATION, A NEW REACTION OF CARBON TETRACHLORIDE AND
1,1,1-TRICHLOROPOLYFLUOROALKANES 亚磺化脱卤研究——连二亚硫酸钠引发的全氟烷基自由
对双键的加成 STUDIES ON SULFINATODEHALOGENATION IV. THE SULFINATODEBROMINATION
OF PRIMARY PERFLUOROALKYL BROMIDES AND PERFLUOROALKYLENE , - DIBROMIDES
REACTIONS OF PERFLUOROALKANESULFONYL BROMIDE SYNTHESIS OF CHOLESTEROL AND
ITS ANALOGS WITH FLUORINATED SIDECHAINS THE CHEMISTRY OF
PERFLUOROALKANESULFONYL IODIDES STUDIES OF SULFINATODEHALOGENATION
XI. SODIUM DITHIONITE-INITIATED PERFLUOROALKYLATION OF ELECTRON-RICH AROMATICS
.....附录 一 著译要目 二 学术活动大事记

《亚磺化脱卤反应及其应用》

精彩短评

1、高山仰止，氟化学经典。氟化学与自由基化学乃是天生一对。

《亚磺化脱卤反应及其应用》

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:www.tushu000.com