

<<化工产品手册>>

图书基本信息

书名：<<化工产品手册>>

13位ISBN编号：9787502559717

10位ISBN编号：750255971X

出版时间：2005-1

出版时间：化学工业

作者：杨新玮

页数：935

字数：1244000

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>

<<化工产品手册>>

内容概要

本书为《化工产品手册》（第四版）中的“染料分册”。

全书详细介绍了酸性染料、冰染染料、碱性染料、直接染料、分散染料、食品染料、媒介染料、活性染料、溶剂染料、硫化染料以及还原染料11大类1116个染料品种。

每个品种分别介绍了C.I.染料通用名称、C.I.Generic Name、C.I.化学结构编号、CAS编号、别名、结构或组成、物化性质、用途、应用性能、制法及生产单位等。

书末编有附录以及国内、外商品名称索引。

全书资料力求新、准、全，可作为染料工作者日常工作及科研、生产营销的参考书。

<<化工产品手册>>

书籍目录

A 酸性染料 A 011 C.I. 酸性黄3 A 002 C.I. 酸性黄11 A 003 C.I. 酸性黄14 A 004 C.I. 酸性黄17 A 005 C.I. 酸性黄19 A 006 C.I. 酸性黄23 A 007 C.I. 酸性黄25 A 008 C.I. 酸性黄36 A 110 C.I. 酸性黄40 A 012 C.I. 酸性黄40:1 A 013 C.I. 酸性黄42 A 014 C.I. 酸性黄44 A 015 C.I. 酸性黄49 A 016 C.I. 酸性黄59 A 017 C.I. 酸性黄61 A 018 C.I. 酸性黄72 A 019 C.I. 酸性黄76 A 020 C.I. 酸性黄79 A 021 C.I. 酸性黄99 A 022 C.I. 酸性黄114 A 023 C.I. 酸性黄116 A 024 C.I. 酸性黄117:1 A 025 C.I. 酸性黄118 A 026 C.I. 酸性黄121 A 027 C.I. 酸性黄127 A 028 C.I. 酸性黄128 A 029 C.I. 酸性黄151 A 030 C.I. 酸性黄158 A 031 C.I. 酸性黄158:1 A 032 C.I. 酸性黄194 A 033 C.I. 酸性黄199 A 034 C.I. 酸性黄200 A 035 C.I. 酸性黄219 A 036 C.I. 酸性黄220 A 037 C.I. 酸性黄232 A 038 C.I. 酸性黄242 A 039 弱酸性黄3G A 040 C.I. 酸性橙3 A 041 C.I. 酸性橙7 A 042 C.I. 酸性橙10 A 043 C.I. 酸性橙24 A 044 C.I. 酸性橙33 A 045 C.I. 酸性橙51 A 046 C.I. 酸性橙56 A 047 C.I. 酸性橙60 A 048 C.I. 酸性橙67 A 049 C.I. 酸性橙74 A 050 C.I. 酸性橙87 A 051 C.I. 酸性橙88 A 052 C.I. 酸性橙89 A 053 C.I. 酸性橙95 A 054 C.I. 酸性橙116 A 055 C.I. 酸性橙127 A 056 C.I. 酸性橙154 A 057 C.I. 酸性橙156 A 058 C.I. 酸性橙171 A 059 弱酸性橙GS A 060 C.I. 酸性红1 A 061 C.I. 酸性红6 A 062 C.I. 酸性红7 A 063 C.I. 酸性红9 A 064 C.I. 酸性红14 A 065 C.I. 酸性红17 A 066 C.I. 酸性红18 A 067 C.I. 酸性红35B 冰染染料 一、冰染偶合组分 二、冰染重氮组分C 碱性染料D 直接染料E 分散染料F 食品染料G 媒介染料H 活性染料I 溶剂染料J 硫化染料K 还原染料附录一 了字母酸及其化学结构附录二 世界主要染料厂商缩写对照产品中文名索引产品英文名索引

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>