

<<化学工业标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<化学工业标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506640572

10位ISBN编号：7506640570

出版时间：2006-6

出版时间：中国标准

作者：本社

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>

<<化学工业标准汇编>>

内容概要

近年来化工标准化事业不断发展，化工类标准发生了很大的变化，为了满足广大读者对橡胶原材料标准文本的需求，我们编辑出版了2006版的橡胶原材料标准汇编。

本汇编共分上、中、下三册，收集了截止到2005年底以前批准发布的现行国家标准和行业标准。

本分册为中册，分为补强剂、真充剂，软化剂，增塑剂和深剂四个部分，收集国家标准、行业标准共166项，其中国家标准108项，行业标准58项。

本汇编收集的国家标准的属性已在本目录上标明（GB或GB/T），年代号用四位数字表示。鉴于部分国家标准是在国家标准清理整顿前出版的，现尚未修订，故正文部分仍保留原样，读者在使用这些标准时，其属性以本目录上标明的为准（标准正文“引用标准”中标准的属性请读者注意查对）。

本汇编目录中，凡标准名称用括号注明原国家标准号的行业标准，均由国家标准转化而来，这些标准因未另出版行业标准文本（即仅给出行标号，正文内容完全不变），故本汇编中正文部分仍为国家标准。

与此类似的专业标准转化为行业标准的情况也照此处理。

本汇编包括的标准，由于出版年代的不同，其格式、计量单位以及技术术语存在不尽相同的地方。

<<化学工业标准汇编>>

书籍目录

一、补强剂、填充剂 GB/T2899-1996 工业沉淀硫酸钡 GB/T3778-2003 橡胶用炭黑
 GB/T37780.1-1998 橡胶用炭黑吸碘值试验方法 GB/T37780.2-2003 炭黑 第2部分：邻苯二甲酸二丁酯
 吸收价值的测定 GB/T37780.4-2003 炭黑 第4部分：邻苯二甲酸二丁酯吸收价值的测定方法和试样制备
 （压缩试样） GB/T37780.5-2002 橡胶用炭黑比表面积测定 CTAB法 GB/T37780.6-1998 橡胶用炭黑着
 色强度试验方法 GB/T37780.7-1996 炭黑pH值的测定 GB/T37780.8-2002 炭黑加热减量的测定
 GB/T37780.10-2002 炭黑分的测定 GB/T37780.12-1995 炭黑杂质的检查 GB/T37780.14-1995 炭黑硫含
 量的测定 GB/T37780.15-1997 橡胶用炭黑用苯抽出物透光率的测定 快速法 GB/T37780.17-1995 炭黑
 粒径的间接测定 反射率法 GB/T37780.18-1998 炭黑在天然橡胶中配方及鉴定方法
 GB/T37780.20-1997 橡胶用炭黑甲苯抽出物透光率的测定 产品鉴定方法 GB/T37780.21-2002 橡胶用
 炭黑筛余物定 水冲洗法 GB/T37781.4-1993 乙炔炭黑pH值的测定 GB/T37781.5-1993 乙炔炭黑粗粒分
 的测定 GB/T37781.6-1993 乙炔炭黑视比容的测定 GB/T37781.7-1993 乙炔炭黑吸碘值的测定
 GB/T37781.8-1993 乙炔炭黑盐酸吸液量的测定 GB/T37781.9-1993 乙炔炭黑电阻率的测定
 GB/3782-1993 乙炔炭黑技术条件 GB/7767-2003 炭黑术语 GB/9578-2002 标准参比炭黑3 #
 GB/9579-2002 炭黑在于苯橡胶中配方及鉴定方法 GB/9580-2002 标准参比炭黑的鉴定方法
 GB/10722-2003 炭黑 总表面和外面积的测定 氮吸附法 GB/10723-2002 用ASTM参比炭黑改善炭黑
 试验再现性的标准方法 GB/10727-1991 标准参比乙炔炭黑及鉴定方法 GB/13465.1-2002 不透性石墨材
 料力学性能试验方法 总则 GB/13465.2-2002 不透性石墨材料抗弯强度试验方法 GB/13465.3-2002 不
 透性石墨材料抗压强度试验方法.....二、软件剂 三、增塑剂 四、溶剂

<<化学工业标准汇编>>

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>