

<<中国轻工业标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国轻工业标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506661744

10位ISBN编号：7506661748

出版时间：2011-2

出版时间：中国标准出版社

作者：中国轻工业联合会综合业务部，中国标准出版社第一编辑室 编

页数：769

字数：1420000

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>

<<中国轻工业标准汇编>>

内容概要

中国轻工业标准汇编按行业分类立卷,分别由造纸卷(上、下)、制盐与制糖卷、自行车卷、缝纫机卷、钟表卷、日用玻璃与玻璃仪器卷、日用陶瓷卷、眼镜卷、灯具卷、洗涤用品卷、香料香精卷、化妆品卷、油墨卷、日用杂品与日用制品卷、毛皮与制革卷、制鞋卷、工艺美术品卷、地毯卷、玩具卷、日用五金卷、工具五金卷、建筑五金卷、文教用品卷、体育用品卷、乐器卷、家具卷、衡器卷、感光材料卷、塑料制品卷(上、中、下)、轻工机械卷常用基础标准分册、食品机械分册、塑料机械分册、毛皮制革机械分册、制鞋机械分册、服装机械分册、洗涤机械分册、日用陶瓷机械分册、家具机械分册、造纸机械基础标准与通用技术条件分册、造纸机械产品质量标准分册、日用与日化机械分册三十卷,四十四册组成。

近年来随着香料香精化妆品生产行业的快速发展,其产品的品种及产量也在逐年递增。

为进一步提高香料香精化妆品的产品质量,中国轻工业联合会和香料香精化妆品行业的研究与生产企业根据行业实际,及时把先进、成熟的科技成果转化为标准,使生产的各个环节按标准进行生产,并不断强化标准在生产中的作用。

为进一步解决生产企业、研究机构等相关部门缺少标准和标准收集不全的实际困难,特出版此书。

本汇编收集了截至2010年11月底发布的有关香料香精化妆品行业的国家标准、轻工行业标准共计112项,其中国家标准33项,轻工行业标准79项。

本汇编由基础标准与通用技术标准、产品质量标准两部分组成。

<<中国轻工业标准汇编>>

书籍目录

一、基础标准与通用技术标准

- GB / T 538 - 2006 精油毛细管柱气相色谱分析通用法
 GB / T 539 2008 香料填充柱气相色谱分析通用法
 GB / T 540 2008 香料相对密度的测定
 GB / T 4156 - 2009 食品用香料分类与编码
 GB / T 4454.1 2008 香料试样制备
 GB / T 4454.2 - 2008 香料香气评定法
 GB / T 4454.4 - 2008 香料折光指数的测定
 GB / T 4454.5 - 2008 香料旋光度的测定
 GB / T 4454.6 - 2008 香料蒸发后残留物含量的评估
 GB / T 4454.7 - 2008 香料冻点的测定
 GB / T 4454.11 - 2008 香料含酚量的测定
 GB / T 4454.12 - 2008 香料微量氯测定法
 GB / T 4454.13 - 2008 香料羰值和羰基化合物含量的测定
 GB / T 4454.14 - 2008 香料标准溶液、试液和指示液的制备
 GB / T 4454.15 2008 黄樟油 黄樟素和异黄樟素含量的测定填充柱气相色谱法
 GB / T 4455.1 - 2008 精油命名原则
 GB / T 4455.3 - 2008 香料乙醇中溶解(混)度的评估
 GB / T 4455.5 - 2008 香料酸值或含酸量的测定
 GB / T 4455.6 - 2008 香料酯值或含酯量的测定
 GB / T 4455.7 - 2008 香料乙酰化后酯值的测定和游离醇与总醇含量的评估
 GB / T 4457.2 - 1993 单离及合成香料沸程测定法
 GB / T 4457.3 - 2008 香料熔点测定法
 GB / T 4458 - 1993 香花浸膏检验方法
 GB / T 21171 - 2007 香料香精术语
 QB / T 4003 - 2010 食用香精标签通用要求

二、产品质量标准

- GB / T 8793 - 2008 中国贵州柏木(精)油
 GB / T 424 - 2008 山苍子(精)油
 GB / T 425 - 2008 中国肉桂(精)油
 GB / T r2652 - 2002 亚洲薄荷素油
 GB / T 2653 - 2008 中国薰衣草(精)
 GB / T 5068 2008 八角茴香(精)油
 GB / T 22179 - 2008 柠檬桉(精)油
 GB / T 22443 - 2008 中国苦水玫瑰
 GB / T 22731 - 2008 日用香精
 QB / T 025 - 2007 麝香草酚
 QB / T 026 1991 酮麝香
 QB / T 027 - 1991 合成檀香803
 QB / T 028 - 1991 乙位萘甲醚
 QB / T 029 1991 乙酸松油酯
 QB / T 030 1991 白樟油
 QB / T 031 - 1991 墨红花浸膏
 QB / T 032 - 1991 黄樟油
 QB / T 033 - 1991 香茅油(爪哇型)

<<中国轻工业标准汇编>>

QB / T 430 - 1992 素凝香
QB / T 431 - 1992 甲基柏木酮
QB / T 467 - 2007 羟基香茅醛
QB / T 505 - 2007 食用香精
QB / T 506 - 2004 烟用香精
QB / T 508 - 1992 二氢月桂烯醇
QB / T 631 - 1992 檀香208
QB / T 632 2006 复盆子酮
QB / T 769 - 2006 乙酸苜酯
QB / T 770 - 2006 乙酸异戊酯
QB / T 771 - 2006 丙酸乙酯
QB / T 772 - 2006 丙酸苜酯
QB / T 773 - 2006 丁酸乙酯
QB / T 774 - 2006 丁酸丁酯
QB / T 775 2006 丁酸异戊酯
QB / T 776 - 2006 异戊酸乙酯
QB / T 777 - 2006 异戊酸异戊酯
QB / T 778 - 2006 己酸乙酯
QB / T 779 - 2006 苯甲酸乙酯
QB / T 780 - 2006 苯甲酸苜酯
QB / T 781 - 1993 邻氨基苯甲酸甲酯
QB / T 782 - 2006 - 苯乙醇
QB / T 783 - 2007 肉桂醇
QB / T 784 - 2007 r十一内酯(桃醛)
QB / T 785 - 2007 草莓醛(杨梅醛)
QB / T 786 - 1993 兔耳草醛
QB / T 788 - 2006 洋茉莉醛
QB / T 789 - 2006 97%柠檬醛

.....

<<中国轻工业标准汇编>>

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>