

<<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：9787506641623

10位ISBN编号：7506641623

出版时间：2006-8

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社第二编辑室

页数：649

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

《化学工业标准汇编橡胶及塑料软管（2006）》定义了软管工业用术语。术语以对应英文术语的字母顺序排列。

当一条术语有一个或一个以上同义词时，同义术语列于优选术语之后，也以字母为序。拒用的同义术语用“（拒用）”表示。

在定义（或注）之后的词句“参见……”，用来提示还含有与该术语（或注）相关信息的另一条术语（不总是同义词）。

<<化学工业标准汇编>>

书籍目录

一、基础标准GB / T 7528—2002 橡胶和塑料软管及软管组合件术语GB / T 9574—2001 橡胶和塑料软管及软管组合件 试验压力、爆破压力与设计工作压力的比率GB . / T 9575—2003 工业通用橡胶和塑料软管内径尺寸及公差和长度公差GB / T 9576—2001 橡胶和塑料软管及软管组合件 选择、贮存、使用和维护指南GB / T 9577—2001 橡胶和塑料软管及软管组合件标志、包装和运输规则 二、产品标准GB / T 1186—1992 压缩空气用橡胶软管(2.5 MPa以下)GB / T 2550—1992 焊接及切割用橡胶软管 氧气橡胶软管GB / T 2551—1992 焊接及切割用橡胶软管 乙炔橡胶软管GB / T 3683—1992 钢丝增强液压橡胶软管和软管组合件GB 4491—2003 橡胶输血胶管GB 6969—2005 消防吸水胶管GB / T 7127 . 1—2000 使用非石油基制动液的道路车辆 液压制动系统用制动软管组合件GB / T 7127 . 2—2000 使用石油基制动液的道路车辆 液压制动系统用制动软管组合件GB 7128—1986 汽车气压制动胶管GB 7542—2003 铁路机车车辆制动用橡胶软管GB / T 10541—2003 近海停泊排吸油橡胶软管GB 10543—2003 飞机地面加油和排油用橡胶软管及软管组合件GB / T 10544—2003 钢丝缠绕增强外覆橡胶的液压橡胶软管和软管组合件GB / T 10546—2003 液化石油气(LPG)用橡胶软管和软管组合件散装输送用GB / T 14652 . 1—2001 小艇耐火燃油软管GB / T 14652 . 2—2001 小艇非耐火燃油软管GB 15090—2005 消防软管卷盘GB / T 15329 . 1—2003 橡胶软管及软管组合件 织物增强液压型 第1部分：油基流体用GB / T 15908—1995 织物增强液压型热塑性塑料软管和软管组合件GB / T 16590 . 1—1996 消防用不可折叠型橡胶和塑料软管 第1部分：定位应急设施用轴卷半硬性软管GB / T 16591—1996 输送无水氨用橡胶软管及软管组合件GB 16897—1997 制动软管GB / T 18947—2003 矿用钢丝增强液压软管及软管组合件GB / T 18948—2003 轿车和轻型商用车冷却系统用纯胶管和橡胶软管GB / T 19090—2003 矿用输送空气和水的织物增强橡胶软管及软管组合件GB / T 20023—2005 无气喷涂用橡胶和 / 或塑料软管及软管组合件GB / T 20025 . 2—2005 汽车空调用橡胶和塑料软管及软管组合件 耐制冷134aHG / T 2183—1991(2004) 耐稀酸碱橡胶软管HG / T 2184—1991 输水、通用橡胶HG / T 2185—1991(2004) 橡胶软管外观质量HG / T 2192—1991 喷砂橡胶软管HG / T 2193—1991 洗涤(衣)机和洗碟容器用橡胶软管及软管组合件HG / T 2300—1992(2004) 织物增强可折叠式通用输水塑料软管HG / T 2301—1992 压缩空气用织物增强热塑性塑料软管HG 2486—1993(2004) 家用煤气软管HG / T 2490—1993(2004) 排、吸泥橡胶软管HG / T 2491—1993(2004) 汽车用输水橡胶软管HG / T 2540—1993(2004) 内燃机车机油橡胶软管HG / T 2718—1995 汽车空调用橡胶和塑料软管及软管组合件HG / T 2799—1996 吸引和低压排输石油液体用塑料软管HG / T 3035—1999 吸水和排水用橡胶软管HG / T 3036—1999 蒸汽橡胶软管及软管组合件HG / T 3037—2000 计量分配燃油用橡胶软管及软管组合件HG / T 3038—1988(1997) 岸上排吸油橡胶软管(原GB 9569—1988) HG / T 3039—1988(1997) 海岸输油用橡胶软管(原GB 9570—1988) HG / T 3041—1999 油槽车输油用橡胶软管HG / T 3042—1989(2004) 内燃机燃油系统输送常规液体燃油用纯胶管和橡胶软管(原GB 10542—1989)HG / T 3043—1999 农业喷雾用橡胶软管：HG / T 3044—1999 普通输水用织物增强塑料软管HG / T 3045—1989(1997) 聚合物增强热塑性材料排吸软管(原GB 10548—1989)HG / T 3324—1981(2004) 铁路蒸汽机车用给水胶管(原HG 4—1399—1981)HG / T 3665—2000 内燃机燃油系统输送含氧燃油用纯胶管及橡胶软管HG / T 3666—2000 内燃机燃油系统输送氧化燃油用纯胶管及橡胶软管 三、试验方法标准GB / T 5563—1994 橡胶、塑料软管及软管组合件液压试验方法GB / T 5564 1994 橡胶、塑料软管低温曲挠试验GB / T 5565—1994 橡胶或塑料软管及纯胶管弯曲试验GB / T 5566—2003 橡胶或塑料软管耐压扁试验方法GB / T 5567—1994 橡胶、塑料软管及软管组合件真空性能的测定GB / T 5568—1994 橡胶、塑料软管及软管组合件无屈挠液压脉冲试验GB / T 7129—2001 橡胶或塑料软管容积膨胀的测定GB / T 7939—1987 液压软管总成试验方法GB / T 9572—2001 橡胶和塑料软管及软管组合件 电阻的测定GB / T 9573—2003 橡胶、塑料软管及软管组合件尺寸测量方法GB / T 12721—1991 橡胶软管外胶层耐磨耗性能的测定GB / T 12722—1991 橡胶和塑料软管组合件 屈挠液压脉冲试验(半试验)GB / T 14904—1994 钢丝增强的橡胶、塑料软管和软管组合件屈挠液压脉冲试验GB / T 14905—1994 橡胶和塑料软管各层间粘合强度测定GB / T 15907—1995 橡胶、塑料软管燃烧试验方法GB / T 18422—2001 橡胶和塑料软管及其组合件 透气性的测定GB / T 18423—2001 橡胶和塑料软管及非增强软管 液体壁透性测定GB / T 18424—2001 橡胶和塑料软管 氙弧灯曝晒 颜色和外观变化的测定GB / T

<<化学工业标准汇编>>

18425—2001 蒸汽橡胶软管试验方法GB / Z 18427—2001 液压软管组合件 液压系统外部泄漏分级GB / T 18949—2003 橡胶和塑料软管 动态条件下耐臭氧性能的评定GB / T 18950—2003 橡胶和塑料软管 静态下耐紫外线性能测定GB / T 20024—2005 内燃机用橡胶和塑料燃油软管 可燃性试验方法GB / T 20026—2005 橡胶和塑料软管 内衬层耐磨性测定HG / T 2869—1997 橡胶和塑料软管 静态条件下耐臭氧性能的评价 四、用于软管的相关产品标准GB / T 5107—1985 焊接和切割用软管接头GB / T 9065 . 1—1988 液压软管接头连接尺寸扩口式GB / T 9065 . 2—1988 液压软管接头连接尺寸卡套式GB / T 9065 . 3 1988 液压软管接头连接尺寸焊接式或快换式GB / T 11182—2006 橡胶软管增强用钢丝GB / T 12756—1991 胶管用钢丝绳GB / T 16693—1996 软管快速接头

<<化学工业标准汇编>>

编辑推荐

本汇编汇集了截至2006年2月底发布的有关国家标准和化工行业标准。

共收集国家标准63项，化工行业标准27项。

在本汇编目录中，凡标准名称后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，这些标准因尚未出版行业标准文本(即仅给出行业标准号，正文内容完全不变)，故在本汇编中正文部分仍保持国家标准原貌。

<<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>