

## <<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：9787506666688

10位ISBN编号：7506666685

出版时间：2012-3

出版时间：中国质检出版社，中国标准出版社

作者：中国石油和化学工业联合会，全国轮胎轮辋标准化技术委员会，中国质检出版社

页数：1339

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：轮胎·轮辋·气门嘴》共分为轮胎、轮辋、气门嘴三个部分，共收集相关国家标准88项、化工行业标准11项。

每部分标准是按照类别相关进行排列的，以方便读者查找使用。

## 书籍目录

一、轮胎GB/T 6326-2005 轮胎术语及其定义GB/T 519-2008 充气轮胎物理性能试验方法GB/T 521-2003 轮胎外缘尺寸测量方法GB/T 9768-2008 轮胎使用与保养规程GB/T 19390-2003 轮胎用聚酯浸胶帘子布HG/T 2177-1998 轮胎外观质量HG/T 2186-1991 (2004) 轮胎水压试验方法HG/T 2443-1993 (2004) 轮胎静负荷性能测定方法GB/T 18505-2001 汽车轮胎动平衡试验方法GB/T 18506-2001 汽车轮胎均匀性试验方法GB/T 18861-2002 汽车轮胎滚动阻力试验方法GB/T 22036-2008 轮胎惯性滑行通过噪声测试方法GB/T 22038-2008 汽车轮胎静态接地压力分布试验方法GB/T 23663-2009 汽车轮胎纵向和横向刚性试验方法GB/T 23664-2009 汽车轮胎无损检验方法 X射线法GB/T 26277-2010 轮胎电阻测量方法GB/T 26278-2010 轮胎规格替换指南GB 7036.1-2009 充气轮胎内胎 第1部分：汽车轮胎内胎GB/T 24799-2009 轮胎用特种内胎GB 9743-2007 轿车轮胎GB/T 2978-2008 轿车轮胎规格、尺寸、气压与负荷GB/T 4502-2009 轿车轮胎性能室内试验方法GB/T 19388-2003 轿车轮胎滚动周长试验方法GB/T 21910-2008 轿车轮胎湿路面相对抓着性能试验方法GB 9744-2007 载重汽车轮胎GB/T 2977-2008 载重汽车轮胎规格、尺寸、气压与负荷GB/T 4501-2008 载重汽车轮胎性能室内试验方法GB/T 19389-2003 载重汽车轮胎滚动周长试验方法GB/T 1190-2009 工程机械轮胎技术要求GB/T 2980-2009 工程机械轮胎规格、尺寸、气压与负荷GB/T 26276-2010 工程机械子午线轮胎无损检验方法 X射线法GB/T 1192-2008 农业轮胎技术条件GB/T 2979-2008 农业轮胎规格、尺寸、气压与负荷GB/T 14828-2003 农业轮胎牵引性能试验方法HG/T 2444-1993 (2004) 农业轮胎耐磨耗性能试验方法 双转鼓法GB/T 2981-2001 工业车辆充气轮胎技术要求GB/T 2982-2001 工业车辆充气轮胎规格、尺寸、气压与负荷GB/T 10823-2009 充气轮胎轮辋实心轮胎规格、尺寸与负荷GB/T 10824-2008 充气轮胎轮辋实心轮胎技术规范GB/T 16622-2009 压配式实心轮胎规格、尺寸与负荷GB/T 16623-2008 压配式实心轮胎技术规范GB/T 22391 2008 实心轮胎耐久性试验方法 转鼓法GB 518-2007 摩托车轮胎GB/T 2983-2008 摩托车轮胎系列GB 7036.2-2007 充气轮胎内胎 第2部分：摩托车轮胎内胎GB/T 13203-2007 摩托车轮胎性能试验方法GB/T 22628-2008 摩托车轮胎滚动周长试验方法GB/T 1702-2008 力车轮胎GB/T 1703-2008 力车内胎GB/T 7377-2008 力车轮胎系列GB/T 9749-2008 力车轮胎性能试验方法HG/T 2906-2009 力车轮胎静负荷性能试验方法GB 9745-2009 航空轮胎GB/T 9746-2004 航空轮胎系列GB/T 9747-2008 航空轮胎试验方法GB/T 13652-2004 航空轮胎表面质量GB 15323-2009 航空轮胎内胎GB/T 15324-2004 航空轮胎内胎物理性能试验方法GB/T 22037-2008 航空有内胎轮胎胎圈密合压力试验方法 电测法GB/T 22039-2008 航空轮胎激光数字无损检测方法HG 2195-2001 航空轮胎使用与保养GB 7037-2007 载重汽车翻新轮胎GB 13651-2009 航空翻新轮胎GB 14646-2007 轿车翻新轮胎GB/T 21286-2007 充气轮胎修补GB/T 26731-2011 废轮胎加工处理GB/T 26732-2011 轮胎翻新工艺HG/T 3979-2007 工程机械翻新轮胎HG/T 4123-2009 预硫化胎面HG/T 4124-2009 预硫化缓冲胶二、轮辋GB/T 3487-2005 汽车轮辋规格系列GB/T 3372-2010 拖拉机和农业、林业机械用轮辋系列GB/T 2883-2002 工程机械轮辋规格系列GB/T 12939-2002 工业车辆轮辋规格系列GB/T 13202-2007 摩托车轮辋系列GB/T 293-3-2009 充气轮胎用车轮和轮辋的术语、规格代号和标志.....三、气门嘴

<<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>