

<<气瓶标准及法规汇编>>

图书基本信息

书名：<<气瓶标准及法规汇编>>

13位ISBN编号：9787506642859

10位ISBN编号：7506642859

出版时间：2006-10

出版时间：中国标准出版社

作者：全国气瓶标准化技术委员会

页数：650

字数：1145000

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>

<<气瓶标准及法规汇编>>

内容概要

全国气瓶标准化技术委员(SAC TC / 31)成立于1983年8月，是由国家质量监督检验检疫总局直接领导的标准化组织。

其下设6个分技术委员会。

全国气瓶标准化技术委员会对口与ISO TC / 58(国际标准化组织气瓶技术委员会)联系，参加国际气瓶标准化活动。

自1983年成立以来，全国气瓶标准化技术委员会在有关主管部门的领导下，充分发挥气瓶设计、制造、检验、使用和管理等方面专家的作用，通过积极采用国际标准和国外先进国家标准并结合我国国情，已经制修订了近60项国家标准，包括气瓶材料标准、基础标准、产品标准、检验标准、方法标准、充装标准等等，基本形成了我国气瓶国家标准体系。

<<气瓶标准及法规汇编>>

书籍目录

一、气瓶基础 GB 7144——1999 气瓶颜色标志 GB / T 13005——1991 气瓶术语 GB 15384——1994 气瓶型号命名方法 GB 16163——1996 瓶装压缩气体分类 GB 16804——1997 气瓶警示标签二、气瓶产品 GB 5099——1994 钢质无缝气瓶 GB 5100——1994 钢质焊接气瓶 GB 5842——2006 液化石油气钢瓶 GB 11638——2003 溶解乙炔气瓶 GB 11640——2001 铝合金无缝气瓶 GB 16164——1996 小容积溶解乙炔气瓶 GB 17258——1998 汽车用压缩天然气钢瓶 GB 17259——1998 机动车用液化石油气钢瓶 GB 17268——1998 工业用非重复充装焊接钢瓶 GB 17673——1999 液化丙烯、丙烷钢质焊接气瓶 GB 19158——2003 站用压缩天然气钢瓶三、气瓶附件 GB 7512——2006 液化石油气瓶阀 GB 8337——1996 气瓶用易熔合金塞 GB 10877——1989 氧气瓶阀 GB 10879——1989 溶解乙炔气瓶阀 GB 13438——1992 氩气瓶阀 GB 13439——1992 液氯瓶阀 GB 15382——1994 气瓶阀通用技术条件 GB 16918——1997 气瓶用爆破片技术条件 GB 17877——1999 液氨瓶阀 GB 17878——1999 业用非重复充装瓶阀 GB 17926——1999 车用压缩天然气瓶阀 GB 18299——2001 机动车用液化石油气钢瓶集成阀四、试验方法 GB / T 9251—1997 气瓶水压试验方法 GB / T 9252——2001 气瓶疲劳试验方法 GB / T 12137——2002 气瓶气密性试验方法 GB / T 13003——1991 溶解乙炔气瓶气压试验方法 GB / T 13440——1992 无缝气瓶压扁试验方法 GB 15385——1994 气瓶水压爆破试验方法五、气瓶充装 GB 13591——1992 溶解乙炔充装规定 GB 14193——1993 液化气体气瓶充装规定 GB 14194——2006 永久气体气瓶充装规定 GB 17264——1998 永久气体气瓶充装站安全技术条件 GB 17265——1998 液化气体气瓶充装站安全技术条件 GB 17266——1998 溶解乙炔气瓶充装站安全技术条件 GB 17267——1998 液化石油气充装站安全技术条件六、气瓶检验 GB 8334——1999 液化石油气钢瓶定期检验与评定 GB 12135——1999 气瓶定期检验站技术条件 GB 13004——1999 钢质无缝气瓶定期检验与评定 GB 13075——1999 钢质焊接气瓶定期检验与评定 GB 13076——1991 溶解乙炔气瓶定期检验与评定 GB 13077——2004 铝合金无缝气瓶定期检验与评定 GB 17925——1999 气瓶对接焊缝X射线实时成像检测 GB 19533——2004 汽车用压缩天然气钢瓶定期检验与评定七、其他 GB 8335——1998 气瓶专用螺纹 GB / T 8336——1998 气瓶专用螺纹量规 GB 10878——1999 气瓶锥螺纹丝锥 GB 15383——1994 气瓶阀出气口连接型式和尺寸八、相关法规 特种设备安全监察条例 锅炉压力容器制造监督管理办法 气瓶安全监察规定 气瓶安全监察规程 《气瓶安全监察规程》(2000年版)修订及条文说明 溶解乙炔气瓶安全监察规程 《溶解乙炔气瓶安全监察规程》讲析

<<气瓶标准及法规汇编>>

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>