

<<中国国家标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国国家标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506644921

10位ISBN编号：7506644924

出版时间：中国标准

作者：中国标准出版社

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>

<<中国国家标准汇编>>

内容概要

《中国国家标准汇编(2006年制定)(330GB20121-20156)》收入了2006年制定的国家标准48项，其中强制性标准1项，推荐性标准46项，标准化指导性技术文件1项。

内容涉及 电工、冶金、运输、船舶等领域。

《钢铁及合金 痕量元素的测定》系列标准、《灯和灯系统的光生物安全性》、《道路交通信息采集信息分类与编码》、《船舶与海上技术 客船低位照明 布置》等重点标准汇集在本分册。

《中国国家标准汇编(2006年制定)(330GB20121-20156)》为第330分册，收入国家标准GB20121 ~ 20156的最新版本。

<<中国国家标准汇编>>

书籍目录

GB/T 20121—2006 金属和合金的腐蚀人造气氛的腐蚀试验 间歇盐雾下的室外加速试验(疮痂试验)
) GB/T 20122—2006 金属和合金的腐蚀 滴落蒸发试验的应力腐蚀开裂评价GB/T 20123—2006 钢铁 总碳
硫含量的测定 高频感应炉燃烧后红外吸收法(常规方法) GB/T 20124—2006 钢铁 氮含量的测定 惰性
气体熔融热导法(常规方法) GB/T 20125—2006 低合金钢 多元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发
射光谱法GB/T 20126—2006 非合金钢低碳含量的测定 第2部分:感应炉(经预加热)内燃烧后红外吸
收法GB/T 20127.1—2006 钢铁及合金痕量元素的测定 第1部分:石墨炉原子吸收光谱法测定银含
量GB/T 20127.2—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第2部分:氢化物发生-原子荧光光谱法测定砷含
量GB/T 20127.3—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第3部分:电感耦合等离子体发射光谱法测定钙、
镁和钡含量GB/T 20127.4—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第4部分:石墨炉原子吸收光谱法测定铜
含量GB/T 20127.5—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第5部分:萃取分离-罗丹明B光度法测定镓含
量GB/T 20127.6—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第6部分:没食子酸-示波极谱法测定锆含量GB/T
20127.7—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第7部分:示波极谱法测定铅含量GB/T 20127.8—2006 钢
铁及合金 痕量元素的测定 第8部分:氢化物发生-原子荧光光谱法测定铈含量GB/T 20127.9—2006 钢
铁及合金 痕量元素的测定 第9部分:电感耦合等离子体发射光谱法测定钪含量GB/T 20127.10—2006
钢铁及合金 痕量元素的测定 第10部分:氢化物发生-原子荧光光谱法测定硒含量GB/T 20127.11
—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第11部分:电感耦合等离子体质谱法测定铟和铊含量GB/T 20127
.12—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第12部分:火焰原子吸收光谱法测定锌含量GB/T 20127.13
—2006 钢铁及合金 痕量元素的测定 第13部分:碘化物萃取-苯基荧光酮光度法测定锡含量GB 20128
—2006 惰性气体灭火剂GB/T 20129—2006 无损检测用电子直线加速器GB/T 20130—2006 自屏蔽电子束
消毒灭菌装置GB/T 20131—2006 a/8流气式正比计数器的标定和使用GB/T 20132—2006 船舶与海上技术
客船低位照明 布置GB/T 20133—2006 道路交通信息采集信息分类与编码GB/T 20134—2006 道路交通信
息采集事件信息集GB/T 20135—2006 智能运输系统 电子收费 系统框架模型GB/T 20136—2006 内燃机电
站通用试验方法GB/T 20137—2006 三相笼型异步电动机损耗和效率的确定方法GB/T 20138—2006 电器
设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK代码) GB/T 20139—2006 电气绝缘结构对已确定等级的散绕
绕组绝缘结构进行组分调整的热评定方法GB/T 20140—2006 透平型发电机定子绕组端部动态特性和振
动试验方法及评定GB/T 20141—2006 型线同心绞架空导线GB/T 20142—2006 标称电压高于1000 V的交流
架空线路用线路柱式复合绝缘子——定义、试验方法及接收准则GB/T 20143—2006 灯最大外形尺寸图
的制定程序GB/T 20144—2006 带灯罩环的E14和E27灯座用筒形螺纹GB/T 20145—2006 灯和灯系统的光
生物安全性GB/T 20146—2006 色度学用CIE标准照明体GB/T 20147—2006 CIE标准色度观测者GB/T
20148—2006 日光的空间分布 CIE一般标准天空GB/T 20149—2006 道路交通信号灯200 mm圆形信号灯的
光度特性GB/T 20150—2006 红斑基准反应光谱及标准红斑剂量GB/T 20151—2006 光度学CIE物理光度系
统GB/T 20152—2006 石英卤钨灯压封部位温度的标准测量方法GB/T 20153—2006 新型照明产品的分类
与解释GB/T 20154—2006 低温保存箱GB/T 20155—2006 电池中汞、镉、铅含量的测定GB/Z 20156—2006
软件工程 软件生存周期过程 用于项目管理的指南

<<中国国家标准汇编>>

编辑推荐

《中国国家标准汇编(2006年制定)(330GB20121-20156)(精装)》由中国标准出版社出版。

<<中国国家标准汇编>>

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>