

<<出入境检验检疫行业标准汇编 化>>

图书基本信息

书名：<<出入境检验检疫行业标准汇编 化工品、矿产品及金属材料卷 矿产品>>

13位ISBN编号：9787506667005

10位ISBN编号：7506667002

出版时间：2012-6

出版时间：中国质检出版社，中国标准出版社

作者：国家认证认可监督管理委员会 编

页数：809

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>

<<出入境检验检疫行业标准汇编 化>>

内容概要

《出入境检验检疫行业标准汇编：化工品、矿产品及金属材料卷矿产品》为化工品、矿产品及金属材料卷，收集了截至2011年7月1日批准发布的化工品、矿产品及金属材料方面行业标准464项。化工品、矿产品及金属材料卷分为化工品分册、矿产品分册、金属及金属材料分册和食品接触材料及制品分册。

矿产品分册内容包括：矿产品通用标准，煤炭标准，黑色金属矿标准，有色金属矿标准，非金属矿标准，建材产品标准，耐火材料标准，炭素材料标准，磨料标准，珠宝玉石和钻石标准。

书籍目录

矿产品通用标准SN/T 1537-2005 进口矿产品放射性检验规程SN/T 2720-2010 袋装矿产品取样通则SN/T 2721-2010 进出口矿产品中砷和汞的检测方法 原子荧光光度法SN/T 2726-2010 矿产品检验名词术语煤炭标准SN 0067-1992 出口煤炭机械采样制样方法SN/T 0362.1-1995 出口水煤浆采制样方法SN/T 0362.2-1995 出口水煤浆检验方法SN/T 0482-1995 出口焦炭真相对密度、假相对密度和气孔率的快速测定法SN/T 1072-2011 进出口煤的工业分析方法 仪器法SN/T 1083.1-2002 焦炭分析试样水分、灰分的快速测定SN/T 1083.2-2002 焦炭中磷含量的测定SN/T 1083.3-2002 焦炭中硫含量的测定 仪器法SN/T 1549-2005 进出口煤炭外来杂物控制与监管技术规范SN/T 1599-2005 煤灰中主要成分的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法SN/T 1600-2005 煤中微量元素的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法SN/T 2087-2008 煤中氯含量的测定 高效液相色谱法SN/T 2263-2009 煤或焦炭中砷、溴、碘的测定 电感耦合等离子体质谱法SN/T 2493-2010 煤沥青中钙、铁、钠、镍、硅、钛、钒的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法SN/T 2696-2010 煤灰和焦炭灰成分中主、次元素的测定 X射线荧光光谱法SN/T 2697-2010 进出口煤炭中硫、磷、砷和氯的测定 X射线荧光光谱法黑色金属矿标准SN 0066-1992 进口散装铬矿石取样、制样方法SN/T 0831 1999 进出口铬矿中铁、铝、硅、镁、钙的测定 微波溶样ICP-AES法SN/T 0832-1999 进出口铁矿石中铁、硅、钙、锰、铝、钛、镁和磷的测定 波长色散X射线荧光光谱法SN/T 1118-2002 铬矿中铬、硅、铁、铝、镁、钙的测定 波长色散X射线荧光光谱法SN/T 1797.1-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第1部分：取样手工法SN/T 1797.2-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第2部分：质量评价 总铁含量SN/T 1797.3-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第3部分：质量评价 硅含量SN/T 1797.4-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第4部分：质量评价 铝含量SN/T 1797.5-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第5部分：质量评价 灼烧减量SN/T 1797.6-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第6部分：质量评价 水分含量SN/T 1797.7-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第7部分：质量评价 粒度分布SN/T 1797.8-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第8部分：质量评价 热裂指数SN/T 1797.9-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第9部分：质量评价 机械强度SN/T 1797.10-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第10部分：质量评价 相对还原度SN/T 1797.11-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第11部分：质量评价 球团矿自由膨胀系数SN/T 1797.12-2008 铁矿石安全卫生检验技术规范 第12部分：质量评价 体积密度SN/T 1798-2006 进口铁矿石放射性测量方法SN/T 2261-2009 铁矿中水溶性氯化物的测定 电位滴定法SN/T 2262-2009 铁矿石中铝、砷、钙、铜、镁、锰、磷、铅、锌含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法SN/T 2638.1-2010 进出口锰矿石中锰、铁、硅、铝、钙、镁、钛、钾和磷的测定 波长色散X射线荧光光谱法SN/T 2638.2-2010 进出口锰矿石中铁、铝、镁、钙、钛、磷、镍、铜、锌的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法SN/T 2680-2010 铁矿石中砷、汞、镉、铅、铋含量的测定 原子荧光光谱法SN/T 2715-2010 散装船舶运输铁矿石检验规程SN/T 2765.1-2011 进出口铁矿石中砷含量的测定 第1部分：氢化物发生原子吸收光谱法有色金属矿标准SN/T 0481.2-1995 出口矾土检验方法 钼蓝光度法测定二氧化硅量SN/T 0481.3-1995 出口矾土检验方法 磺基水杨酸光度法测定三氧化二铁量SN/T 0481.4-1995 出口矾土检验方法 EDTA容量法测定氧化钙和氧化镁量SN/T 0481.5-1995 出口矾土检验方法 燃烧 - 中和法测定硫量SN/T 0481.6-1995 出口矾土检验方法 铝矾土体积密度快速测定方法SN/T 0481.7-2007 进出口矾土检验方法 电感耦合等离子体原子发射光谱法测定三氧化二铁、二氧化钛、二氧化硅、氧化钙、氧化镁含量SN/T 0481.8-2010 出口矾土检验方法 第8部分：高频燃烧 - 红外吸收法测定硫含量SN/T 0481.9-2010 出口矾土检验方法 第9部分：1, 10-二氮杂菲光度法测定游离铁含量SN/T 0481.10-2011 出口矾土检验方法 第10部分：二氧化硅、三氧化二铁、三氧化二铝、氧化钙、氧化镁、氧化钾、五氧化二磷和二氧化钛的测定X射线荧光光谱法SN/T 0487-1995 进出口铜精矿化学分析方法 碘量法测定铜量SN/T 0563-1996 出口矾土中三氧化二铁含量 原子吸收测定方法SN/T 0679-1997 出口袋装锡精矿取制样方法SN/T 0680-1997 出口散装锌精矿取制样方法SN/T 0681-1997 出口锌精矿中汞的测定SN/T 1326-2003 进出口锌精矿中铝、砷、镉、钙、铜、镁、锰、铅的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱 (ICP-AES) 法SN/T 1337.1-2003 进出口钛精矿化学分析方法 五氧化二钒含量的测定.....非金属矿标准建材产品标准耐火材料标准炭素材料标准磨料标准珠宝玉石和钻石标准

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>