



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3604—2013

锌精矿中铜、硅、镁、锌、铝、 铁含量的测定 X射线荧光光谱法

Determination of copper, silicon, manganese, zinc, aluminum
and iron in zinc concentrate ore—X-ray fluorescence spectrometry

2013-08-30 发布

2014-03-01 实施

中 华 人 民 共 和 国
国 家 质 量 监 督 检 验 检 疫 总 局 发 布

中华人民共和国出入境检验检疫
行 业 标 准
锌精矿中铜、硅、镁、锌、铝、
铁含量的测定 X 射线荧光光谱法
SN/T 3604—2013

*

中国标准出版社出版
北京市朝阳区和平里西街甲 2 号(100013)
北京市西城区三里河北街 16 号(100045)
总编室:(010)64275323

网址 www.spc.net.cn

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 18 千字
2014 年 3 月第一版 2014 年 3 月第一次印刷
印数 1—1 600

*

书号: 155066 · 2-26462 定价 16.00 元

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位：中华人民共和国广东出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：田琼、杨汝辉、刘益锋、张文昔、宋嘉宁、郑树坚、黄健、钟志光、崔卫国。