

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3348—2012

铬镍钨钢中硅、锰、磷、铬、镍、钨含量的测定 波长色散 X 射线荧光光谱法

Determination of silicon, manganese, phosphorus, chromium, nickel and tungsten
in chrome-nickel-tungsten steel—
Wave-length dispersive X-ray fluorescence spectrometry

2012-12-12 发布

2013-07-01 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
铬镍钨钢中硅、锰、磷、铬、镍、钨含量的测定
波长色散 X 射线荧光光谱法

SN/T 3348—2012

*

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 0.5 字数 10 千字
2013 年 6 月第一版 2013 年 6 月第一次印刷
印数 1—1 600

*

书号: 155066·2-25346 定价 14.00 元

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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：中华人民共和国山东出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：王兆锴、蔡发、戚佳琳、刘静洁、徐小茗、李艳秋、王崇霖。