



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 2953—2011

生铁中硅、锰、磷、铬的测定
电感耦合等离子体原子发射光谱法

Determination of silicon, manganese, phosphorus, chromium in pig iron—
Inductively coupled plasma atomic emission spectrometric method

2011-05-31 发布

2011-12-01 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
生铁中硅、锰、磷、铬的测定
电感耦合等离子体原子发射光谱法
SN/T 2953--2011

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn
电话:68523946 68517548

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 8 千字
2011年10月第一版 2011年10月第一次印刷
印数 1-1600

*

书号: 155066·2-22533 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：中华人民共和国天津出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：姚传刚、李异、罗建伟、王昊云、王振坤、杨丽飞、李安民。

本标准系首次发布的出入境检验检疫行业标准。