

# SN

## 中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3301—2012

---

### 汽油中锰、铁、铅含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

Determination of manganese, iron, lead in gasoline—Inductively coupled plasma  
atomic emission spectrometry (ICP-AES)

2012-10-23 发布

2013-05-01 实施

---

中华人民共和国 发布  
国家质量监督检验检疫总局

中华人民共和国出入境检验检疫  
行 业 标 准  
汽油中锰、铁、铅含量的测定  
电感耦合等离子体原子发射光谱法  
SN/T 3301—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](http://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 8 千字  
2013年3月第一版 2013年3月第一次印刷  
印数 1—1 600

\*

书号: 155066·2-24792 定价 14.00 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：中华人民共和国宁波出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：袁丽凤、华正江、王栋、林振兴、邬蓓蕾、王群威、罗川、任飞。