

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 2786—2011

镁及镁合金光电发射光谱分析法

Method for analysis of magnesium and magnesium alloys—
Optical emission spectrometry

2011-02-25 发布

2011-07-01 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
镁及镁合金光电发射光谱分析法

SN/T 2786—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 0.75 字数 17 千字

2011年6月第一版 2011年6月第一次印刷

印数 1·1 600

*

书号: 155066·2-22083 定价 16.00 元

前 言

本标准与 ASTM B 954-07《镁及镁合金原子发射光谱标准分析方法》(ASTM B 954-07, Standard Test Method for Analysis of Magnesium and Magnesium Alloys by Atomic Emission Spectrometry)一致性程度为非等效,在主要技术内容与 ASTM B 954-07 基本相同。结构和编写顺序不完全对应。增加警告性提示。修改引用文件条款。修改对仪器状态控制、标准物质及校准的要求。细化试样类型和尺寸。修改试样分析。删去一些解释性内容。将激发参数及曝光时间内容改为资料性附录。

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:中华人民共和国辽宁出入境检验检疫局、岛津(香港)有限公司。

本标准主要起草人:董秀文、李岩、安国玉、张博。

本标准系首次发布的出入境检验检疫行业标准。