

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 0838.5—2015
代替 SN/T 0838.5—1999

进出口硼酸和硼砂中铜含量测定方法 火焰原子吸收分光光度法

Determination of copper in boric acid and borax for import and export—
Flame atomic absorption spectrometry

2015-05-26 发布

2016-01-01 实施

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

前 言

SN/T 0838 共分为 5 个部分：

- SN/T 0838.1—2015 进出口硼酸和硼砂中铬含量测定方法 火焰原子吸收分光光度法；
- SN/T 0838.2—2015 进出口硼酸和硼砂中钴含量测定方法 火焰原子吸收分光光度法；
- SN/T 0838.3—2015 进出口硼酸和硼砂中镍含量测定方法 火焰原子吸收分光光度法；
- SN/T 0838.4—2015 进出口硼酸和硼砂中锰含量测定方法 火焰原子吸收分光光度法；
- SN/T 0838.5—2015 进出口硼酸和硼砂中铜含量测定方法 火焰原子吸收分光光度法。

本部分为 SN/T 0838 的第 5 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分代替 SN/T 0838.5—1999《出口硼酸和硼砂 铜含量的测定》。本部分与 SN/T 0838.5—1999 相比，主要技术变化如下：

- 增加了火焰原子吸收分光光度法；
- 删除了规范性引用文件中关于采样的标准；
- 删除了“3.4 采样”部分。

本部分由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本部分起草单位：中华人民共和国吉林出入境检验检疫局。

本部分主要起草人：芦春梅、李墨滢、孙敏、韩大川、吴连鹏、宋翱、康明芹、牛茜。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

- SN/T 0838.5—1999。