

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 0837.2—2011

代替 SN/T 0837.2—1999

进出口三氧化二砷化学分析方法 第 2 部分：水分的测定

Method for chemical analysis of arsenic trioxide for import and export—
Part 2: Determination of moisture

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

前 言

SN/T 0837《进出口三氧化二砷化学分析方法》系列标准共分为4部分：

——第1部分：三氧化二砷含量的测定

——第2部分：水分的测定

——第3部分：铁含量的测定

——第4部分：氯离子含量的测定

本部分为SN/T 0837的第2部分。

本部分代替SN/T 0837.2—1999《出口三氧化二砷中水分的测定方法》。

本部分与SN/T 0837.2—1999相比，主要变化如下：

——改写了第3章；

——在第4章“试样制备”中，删去关于样品保存的内容。将附注警告语修改后放在本部分之首；

——更正允许差中的错误，将允许差的表述修改为规范的精密度的表述。

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：中华人民共和国广东出入境检验检疫局。

本部分起草人：卢振国、何颖贤、钟沛余、钟志光、张震坤、赵泉、沈文洁。

本部分所替代标准的历次版本发布情况为：

——ZB G10001—1986 第3章：水分的测定；

——SN/T 0837.2—1999。