



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3315.2—2012

纺织品 再生纤维素纤维与棉的定量分析 第 2 部分：甲酸/氯化锌法

Textiles—Quantitative analysis of regeneration cellulose fiber and cotton—
Part 2: Formic acid and zinc chloride method

2012-12-12 发布

2013-07-01 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 3315《纺织品 再生纤维素纤维与棉的定量分析》共分为 7 部分：

- 第 1 部分：试验通则；
- 第 2 部分：甲酸/氯化锌法；
- 第 3 部分：锌酸钠法；
- 第 4 部分：硫酸法；
- 第 5 部分：混酸法；
- 第 6 部分：盐酸法；
- 第 7 部分：氢氧化钠/硫脲/尿素法。

本部分为 SN/T 3315 的第 2 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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：深圳市检验检疫科学研究院、中华人民共和国深圳出入境检验检疫局。

本部分主要起草人：刘彩明、唐莉纯、李燕华、李丽霞、褚乃清、王成云、王田华、薛元。