



# 中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 2649.2—2010

---

## 进出口化妆品中石棉的测定 第 2 部分：X 射线衍射-偏光显微镜法

Determination of asbestos in import and export cosmetics—  
Part 2: X-ray diffraction and polarized light microscope method

2010-11-01 发布

2011-05-01 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  
进出口化妆品中石棉的测定  
第 2 部分: X 射线衍射-偏光显微镜法

SN/T 2649.2-2010

\*

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](http://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 1 字数 21 千字

2011 年 4 月第一版 2011 年 4 月第一次印刷

印数 1—1 600

\*

书号: 155066·2-21809 定价 18.00 元

## 前 言

SN/T 2649《进出口化妆品中石棉的测定》分为两个部分：

——第1部分：X射线衍射-扫描电子显微镜法；

——第2部分：X射线衍射-偏光显微镜法。

本部分为SN/T 2649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。

本部分主要起草单位：中华人民共和国江苏出入境检验检疫局、中国检验检疫科学研究院。

本部分主要起草人：李建军、封亚辉、程薇、卢志刚、孙国防、王亚春、范欣、闫妍。