

# SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3503—2013

---

## 莱克多巴胺纳米磁快速检测方法 试纸法

Rapid screen of ractopamine residues with nano magnetic particles—  
Immunechromatographic assay

2013-03-01 发布

2013-09-16 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  
莱克多巴胺纳米磁快速检测方法  
试纸法

SN/T 3503—2013

\*

中国标准出版社出版  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)  
总编室:(010)64275323

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

\*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 10 千字  
2013年8月第一版 2013年8月第一次印刷  
印数 1—1 600

\*

书号: 155066·2-25828 定价 14.00 元

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容有可能涉及专利。本文件的发布机构不应承担识别这些专利的责任。

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：中华人民共和国深圳出入境检验检疫局、深圳市检验检疫科学研究院、清华大学深圳研究生院、深圳市外来有害生物检测技术研发重点实验室。

本标准主要起草人：卢体康、秦智锋、孙洁、马岚、林庆燕、吕建强、杨俊兴、袁航、刘建利、廖立珊、陈兵、张彩虹、陶虹、花群义、陈书琨、曾少灵、曹琛福、吴峰、阮周曦、宗卉。