



中华人民共和国国家标准

GB/T 22945—2008

蜂王浆中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法

Determination of streptomycin, dihydrostreptomycin
and kanamycin residues in royal jelly—LC-MS-MS method

中华人民共和国
国家标准

蜂王浆中链霉素、双氢链霉素和卡那霉素
残留量的测定 液相色谱-串联质谱法

GB/T 22945—2008

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

网址 www.spc.net.cn

电话：68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 13 千字
2009 年 4 月第一版 2009 年 4 月第一次印刷

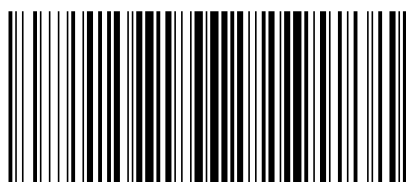
*

书号：155066·1-36407 定价 14.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话：(010)68533533



GB/T 22945-2008

2008-12-31 发布

2009-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

附录 A
(资料性附录)
多反应监测(MRM)色谱图

链霉素、双氢链霉素和卡那霉素的多反应监测(MRM)色谱图见图 A. 1。

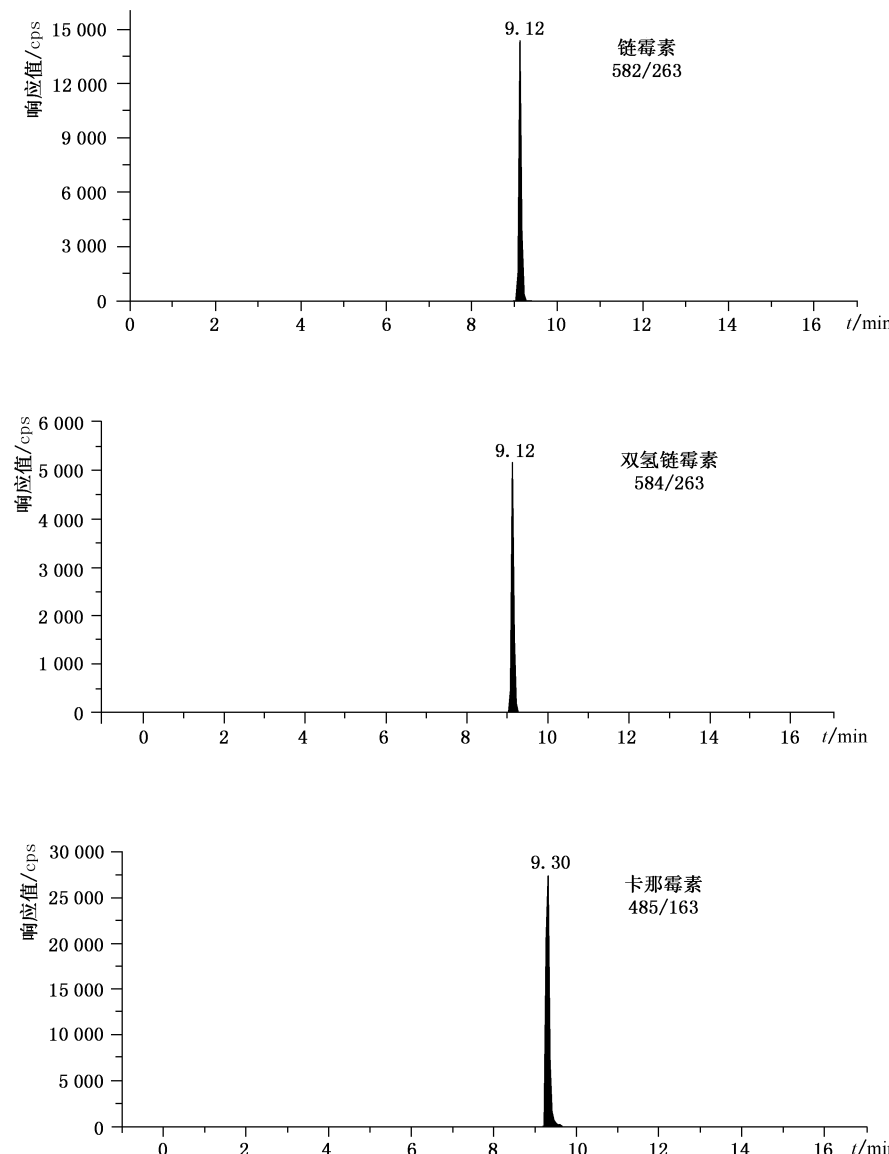


图 A. 1 链霉素、双氢链霉素和卡那霉素的多反应监测(MRM)色谱图

前言

本标准的附录 A、附录 B 为资料性附录。

本标准由国家质量监督检验检疫总局提出并归口。

本标准起草单位：中华人民共和国秦皇岛出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：刘晓茂、张守军、张进杰、曹彦忠、曹亚平、孙海侠、庞国芳。

