



中华人民共和国国家标准

GB/T 23215—2008

GB/T 23215—2008

贝类中多种麻痹性贝类毒素含量的测定 液相色谱-荧光检测法

Determination of paralytic shellfish poison in shellfish—
HPLC-fluorescence detection method

中华人民共和国

国家标 准

贝类中多种麻痹性贝类毒素含量的测定

液相色谱-荧光检测法

GB/T 23215—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 15 千字

2009 年 4 月第一版 2009 年 4 月第一次印刷

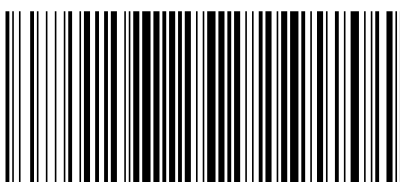
*

书号: 155066 · 1-36696 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 23215-2008

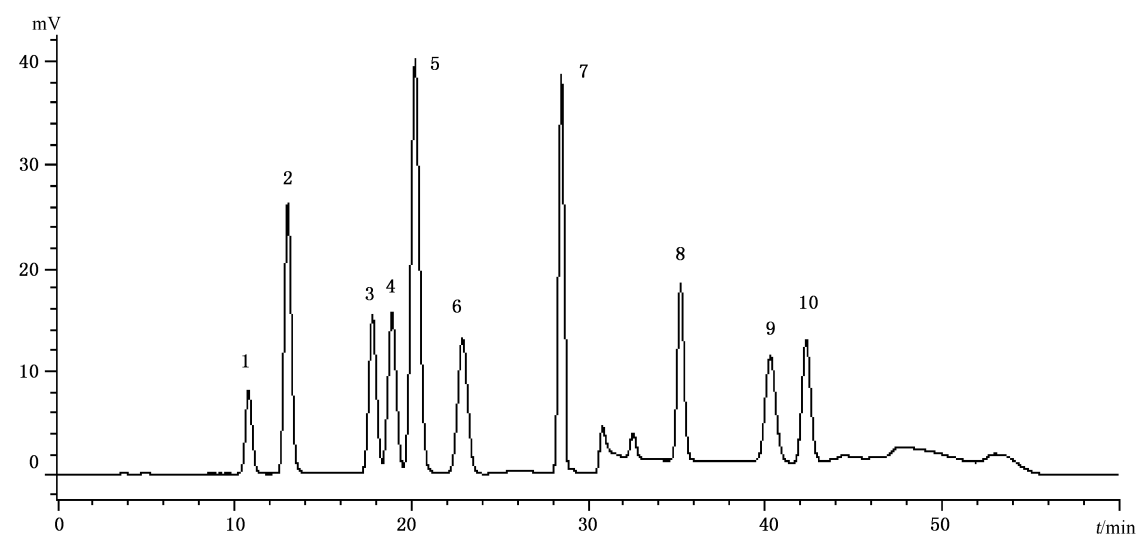
2008-12-31 发布

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)
标准物质液相色谱图

10种麻痹性贝类毒素标准物质液相色谱图见图A.1。



1—GTx4;

2—GTx1;

3—dcGTx3;

4—B1;

5—dcGTx2;

6—GTx3;

7—GTx2;

8—neoSTX;

9—dcSTX;

10—STX。

图 A.1 10 种麻痹性贝类毒素标准物质液相色谱图

前言

本标准的附录 A、附录 B 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局提出并归口。

本标准负责起草单位：中华人民共和国秦皇岛出入境检验检疫局、中华人民共和国深圳出入境检验检疫局、中华人民共和国辽宁出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：欧阳姗、谢丽琪、朱玉兰、岳振峰、沈金灿、陈沛金、宋文斌、庞国芳。

