

《茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法 GB/T23204-2008》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2009年04月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：155066136805

内容简介

本标准的附录A、附录B、附录c、附录D、附录E、附录F、附录G、附录H、附录I和附录J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。

本标准中“茶叶中490种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法”的起草单位：中华人民共和国秦皇岛出入境检验检疫局、中国农业科学院茶叶研究所、天津博纳艾杰尔科技有限公司；茶叶中29种酸性除草剂残留量的测定 气相色谱-质谱法”的起草单位：中华人民共和国秦皇岛出入境检验检疫局、中华人民共和国湖南出入境检验检疫局。

目录

前言	
1 范围	
2 规范性引用文件	
3 茶叶中490种农药及相关化学品残留量的测定气相色谱-质谱法一	
3.1 原理	
3.2 试剂和材料	
3.3 仪器	
3.4 试样制备与保存	
3.5 测定步骤	
3.6 结果计算	
3.7 精密度	
4 茶叶中29种酸性除草剂残留量的测定气相色谱-质谱法	
4.1 原理	
4.2 试剂和材料	
4.3 仪器	
4.4 试样制备与保存	
4.5 测定步骤	
4.6 结果计算	
4.7 精密度	
附录A（资料性附录）茶叶中490种农药及相关化学品中文与英文名称、方法检出_限、 分组、溶剂选择和混合标准溶液浓度	
附录B（资料性附录）茶叶中490种农药及相关化学品和内标化合物的保留时间、定量离 子、定性离子及定量离子与定性离子的丰度比值	
附录C（资料性附录） 茶叶中490种农药及相关化学品A、B、C、D、E、F六组选择离子监测分组表	
附录D（资料性附录）	

茶叶中490种农药及相关化学品标准物质在茶叶基质中选择离子监测GC—MS图

附录E（资料性附录）茶叶中490种农药及相关化学品精密度数据表

附录F（资料性附录）

茶叶中490种农药及相关化学品英文中文名称对照索引（按英文字母顺序）

附录G（资料性附录）茶叶中29种酸性除草剂的保留时间、定量离子、定性离子及定量离子与定性离子的丰度比值和方法检出限

附录H（资料性附录）茶叶中29种酸性除草剂选择离子监测分组表

附录I（资料性附录）茶叶中29种酸性除草剂标准物质SIM色谱图

附录J（资料性附录）茶叶中29种酸性除草剂精密度数据表

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)