

图 C.9 混标溶液(10 ng/mL)的总离子流(TIC)图

GB/T 31126—2014



中华人民共和国国家标准

GB/T 31126—2014

纺织品 全氟辛烷磺酰基化合物和全氟羧酸的测定

Textiles—Determination of perfluorooctane sulfonates and perfluoroalkyl carboxylates



GB/T 31126—2014

版权专有 侵权必究

*

书号:155066·1-49316

定价: 18.00 元

2014-09-03 发布

2015-03-01 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

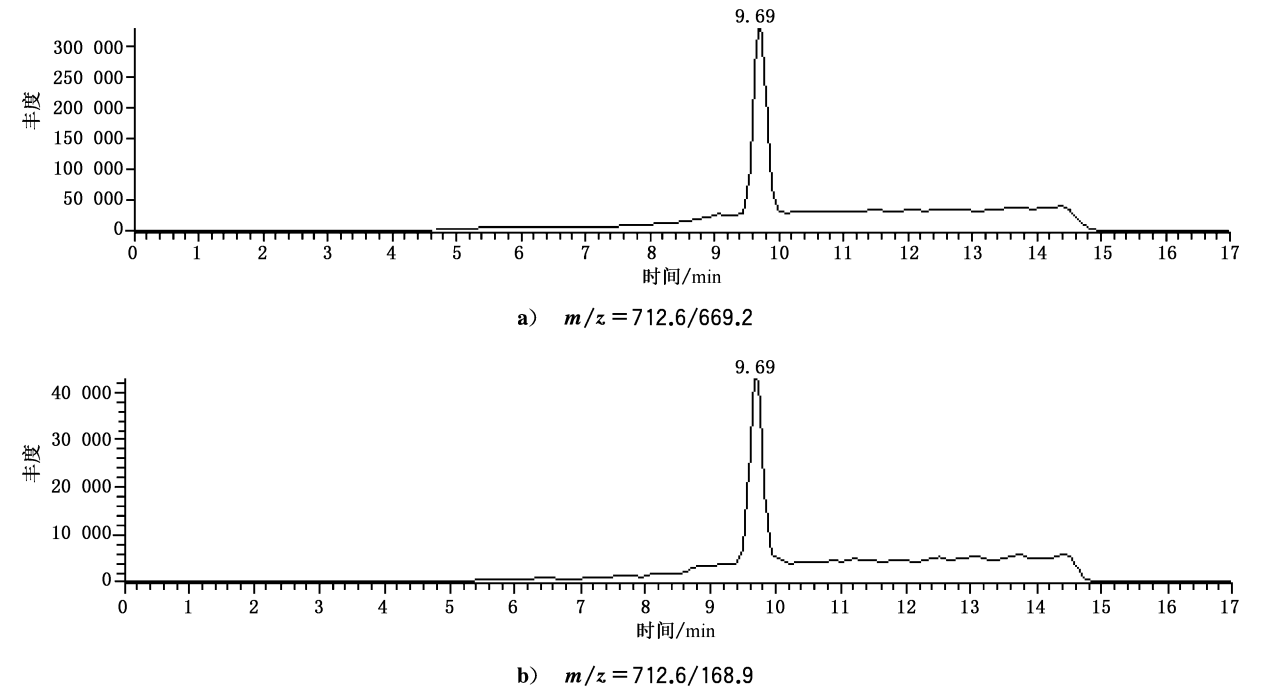


图 C.7 全氟十四酸标准物质的多反应监测(MRM)图

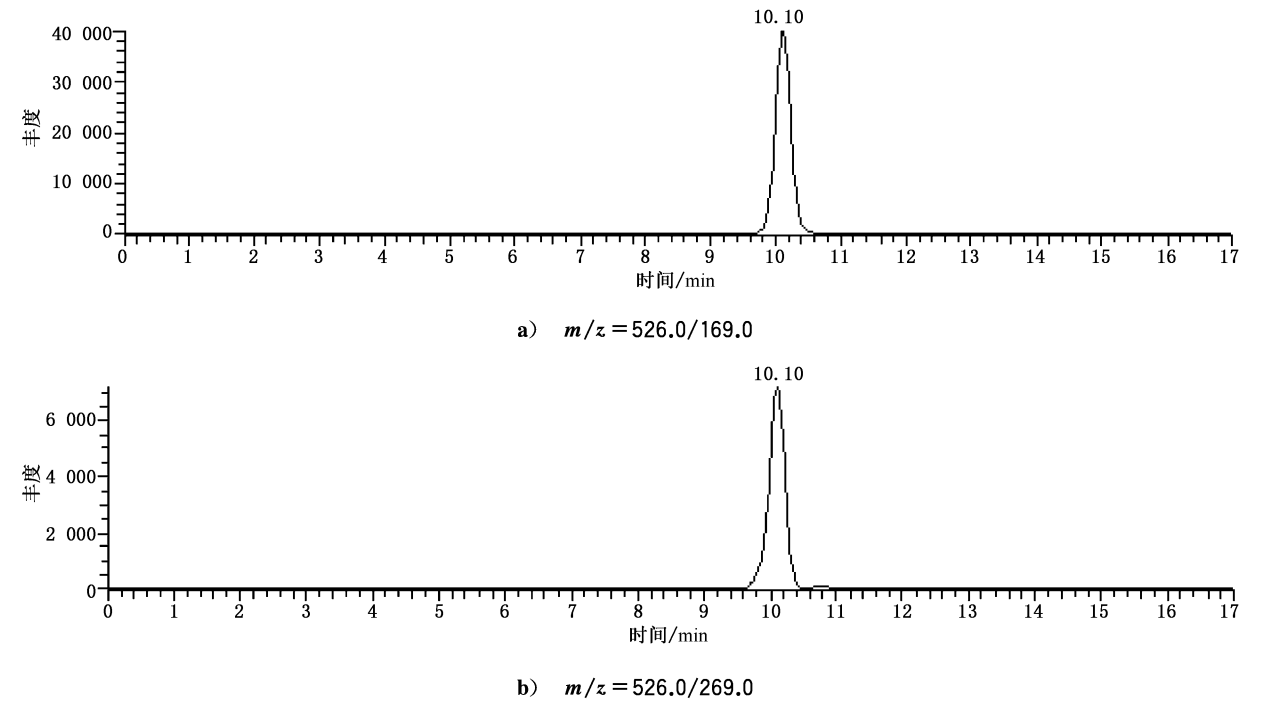


图 C.8 N-乙基全氟辛烷磺酰胺标准物质的多反应监测(MRM)图

中华人民共和国
国家标准
纺织品 全氟辛烷磺酰基化合物和
全氟羧酸的测定
GB/T 31126—2014

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946

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 1 字数 26 千字
2014年9月第一版 2014年9月第一次印刷

*

书号: 155066·1-49316 定价 18.00 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)68510107

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会基础标准分技术委员会(SAC/TC 209/SC 1)归口。

本标准起草单位：浙江省检验检疫科学技术研究院、纺织工业标准化研究所、东华大学、中华人民共和国江苏出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：蒋沁婷、刘海山、王建庆、王俊、赵珊红、黄超群、陈笑梅、林丹丽、朱晓雨、王改侠、刘慧婷、蔡建和、丁友超。

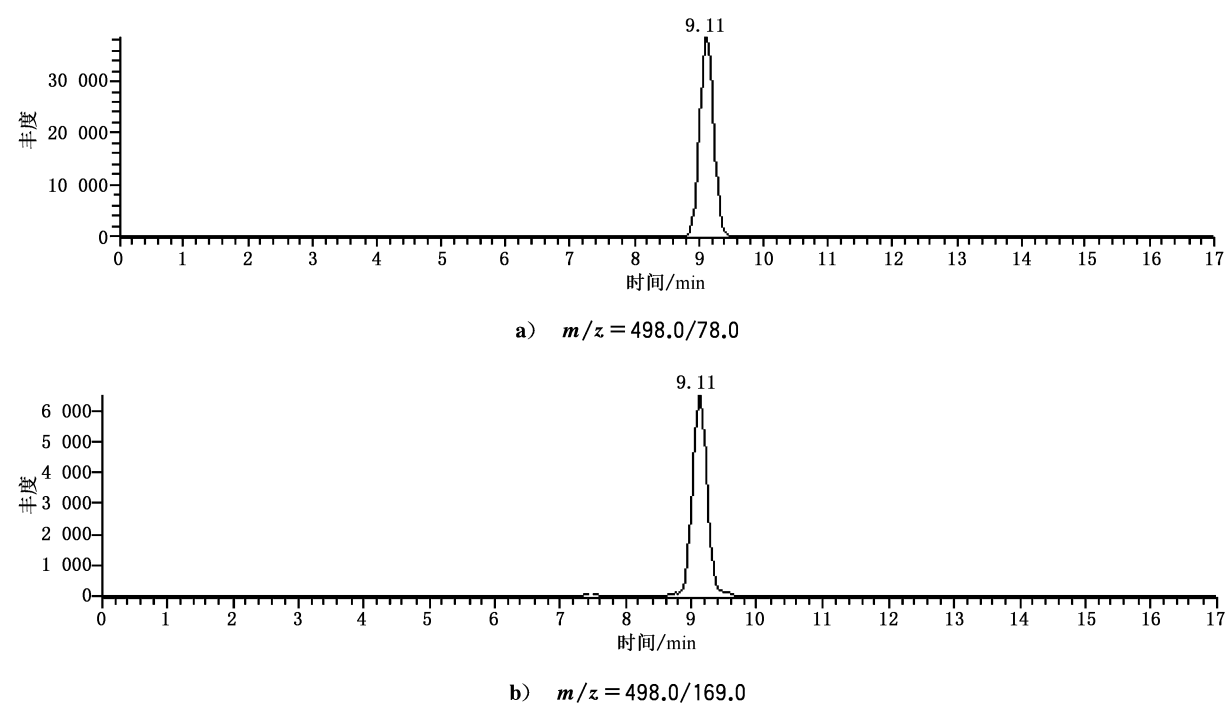


图 C.5 全氟辛烷磺酰胺标准物质的多反应监测(MRM)图

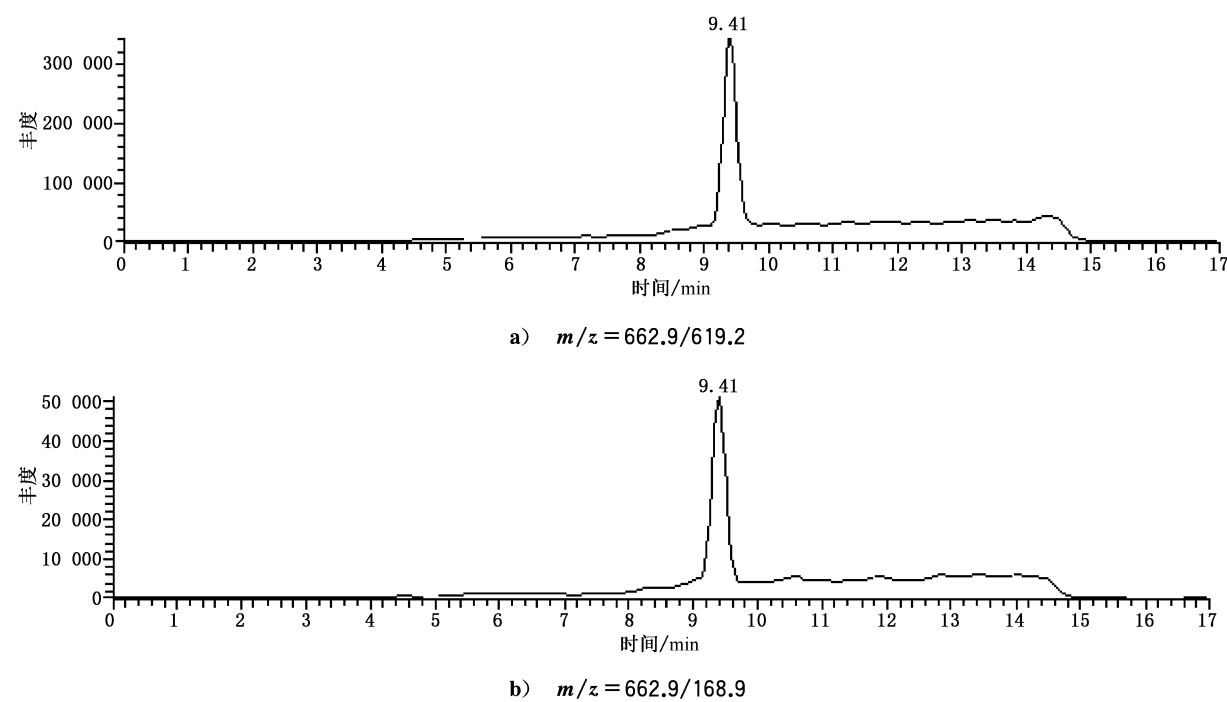


图 C.6 全氟十三酸标准物质的多反应监测(MRM)图