

中华人民共和国国家环境保护标准



[中华人民共和国国家环境保护标准 下载链接1](#)

著者:环境保护部 编

出版者:

出版时间:2009-11

装帧:

isbn:9781351110105

《中华人民共和国国家环境保护标准(HJ 478-2009 · 代替GB 13198-91):水质
多环芳烃的测定

液液萃取和固相萃取高效相包谱法》规定了测定水中十六种多环芳烃的液液萃取和固相
萃取高效液相色谱法。《中华人民共和国国家环境保护标准(HJ 478-2009 · 代替GB
13198-91):水质 多环芳烃的测定

液液萃取和固相萃取高效相包谱法》适用于饮用水、地下水、地表水、海水、工业废水
及生活污水中十六种多环芳烃的测定。《中华人民共和国国家环境保护标准(HJ
478-2009 · 代替GB 13198-91):水质 多环芳烃的测定

液液萃取和固相萃取高效相包谱法》是对《水质六种特定多环芳烃的测定高效液相色谱
法》(GB13198-91) 的修订。《中华人民共和国国家环境保护标准(HJ
478-2009 · 代替GB 13198-91):水质 多环芳烃的测定

液液萃取和固相萃取高效相包谱法》首次发布于1991年，原标准起草单位为北京环境
保护监测中心。本次为第一次修订。主要修订内容如下：增加了方法的测定组分；增加
了固相萃取方法：修改了萃取溶剂体系及净化的方法；修改了高效液相色谱法的流动相
配比：修改了高效液相色谱法的检测条件；增加了质量保证和质量控制的规定。

作者介绍:

目录:

[中华人民共和国国家环境保护标准 下载链接1](#)

标签

评论

[中华人民共和国国家环境保护标准 下载链接1](#)

书评

[中华人民共和国国家环境保护标准 下载链接1](#)