

HJ

中华人民共和国国家环境保护标准

HJ 699—2014

水质 有机氯农药和氯苯类化合物的 测定 气相色谱-质谱法

Water quality—Determination of organochlorine pesticides and
chlorobenzenes—Gas chromatography mass spectrometry

2014-03-31 发布

2014-07-01 实施

环 境 保 护 部 发 布

中华人民共和国环境保护部 公告

2014 年 第 24 号

为贯彻《中华人民共和国环境保护法》，保护环境，保障人体健康，规范环境监测工作，现批准《水质 松节油的测定 气相色谱法》等 4 项标准为国家环境保护标准，并于发布。

标准名称、编号如下：

- 一、《水质 松节油的测定 气相色谱法》(HJ 696—2014)。
- 二、《水质 丙烯酰胺的测定 气相色谱法》(HJ 697—2014)。
- 三、《水质 百菌清和溴氰菊酯的测定 气相色谱法》(HJ 698—2014)。
- 四、《水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法》(HJ 699—2014)。

以上标准自 2014 年 7 月 1 日起实施，由中国环境出版社出版，标准内容可在环境保护部网站 (bz.mep.gov.cn) 查询。

特此公告。

环境保护部
2014 年 3 月 31 日

目 次

前 言.....	iv
1 适用范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 方法原理.....	1
4 试剂和材料.....	1
5 仪器和设备.....	2
6 样品.....	2
7 分析步骤.....	3
8 结果计算与表示.....	4
9 精密度和准确度.....	6
10 质量保证和质量控制.....	6
11 废物处理.....	7
附录 A（规范性附录） 方法检出限和测定下限.....	8
附录 B（资料性附录） 目标物的保留时间和特征离子.....	9
附录 C（资料性附录） 方法精密度和准确度.....	10