ICS **13.040** 

**Z 10** 

备案号: 56190-2017

**DB50** 

重 庆 市 地 方 标 准

DB**50/T 835—2017** 

## 水质 甲醇测定 顶空气相色谱法

Water quaLity—Determination of methanoL—Headspace gas chromatography

2017 - 10 - 10 发布

2017-12-31 实施

## 目 次

前言	·	I
1	范围	1
2	规范性引用文件	1
3	原理	1
4	干扰及消除	1
5	试剂和材料	1
	仪器和设备	
	样品	
	分析步骤	
	结果计算与表示	
	精密度和准确度	
	质量保证和质量控制	
12	废物处理	4

## IB50/T 835-2017

## 前言

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,规范水中甲醇的监测方法,制定本标准。

- 本标准规定了水中甲醇的顶空气相色谱法。
- 本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本标准由重庆市环境保护局提出并归口。
- 本标准为首次发布。
- 本标准起草单位: 重庆市环境监测中心。
- 本标准主要起草人:邓力,孙静,罗财红,余轶松,张芹,张君,朱明吉,邹家素,卢益,王启秀。

本标准验证单位:浙江省环境监测中心、江苏省环境监测中心、辽宁省环境监测中心、万州区环境监测站、涪陵环境监测站、沙坪坝环境监测站。

- 本标准由重庆市人民政府于 2000年00月00日批准。
- 本标准于2000年00月00日首次发布,自2000年00月00日起实施。
- 本标准由重庆市环境保护局解释。