

# 团 体 标 准

T/SATA 030—2022

## 水中硫醚和吡嗪类物质的测定 顶空固相微萃取/气相色谱-质谱法

Determination of sulfur ether and pyrazine compounds in  
water by headspace solid phase microextraction-gas  
chromatography - mass Spectrometry

2022-03-24 发布

2022-04-24 实施

深圳市分析测试协会

发布

## 目 次

前言.....	II
1 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.....	2
8 结果计算与表示.....	4
9 精密度和准确度.....	4
10 质量保证和质量控制.....	5
11 废物处理.....	5
附 录 A （资料性附录）6 种目标化合物基本信息及检出限和测定下限.....	6
附 录 B （资料性附录）6 种目标化合物选择离子扫描总离子流图.....	7

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件的附录A、附录B为资料性附录。

本文件由深圳市分析测试协会归口。

本文件主要起草单位：广东粤港供水有限公司、广东粤海水务股份有限公司。

本文件主要起草人：杨创涛、彭鹭、黄慧星、佟立辉、王樊、杨颖、路晓锋、韦雪柠、龙庆平、李秀虹、彭俊翔。

本文件为首次发布。