



# 团 体 标 准

T/ZSESS 009—2024

## 零散工业废水转移处理规范

Specification for transfer and treatment of sporadic industrial wastewater

2024-02-22 发布

2024-05-01 实施

中山市环境科学学会 发布  
中国标准出版社 出版

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 工作原则 .....	1
5 基本要求 .....	1
6 废水评估 .....	2
7 废水转移 .....	2
8 废水处理 .....	4
9 废气及污泥处理 .....	4
10 合同及台账管理.....	5
11 应急管理.....	6
附录 A (资料性) 零散工业废水转移处理工作流程图 .....	7
附录 B (资料性) 零散工业废水首次接收评估表 .....	8
附录 C (资料性) 零散工业废水接收单位废水转移联单 .....	10
附录 D (资料性) 零散工业废水运输车辆外观示例 .....	11

## 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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中山市黄圃食品工业园污水处理有限公司提出。

本文件由中山市环境科学学会归口。

本文件起草单位：中山市黄圃食品工业园污水处理有限公司、中山市佳顺环保服务有限公司、中山市宝绿环境技术发展有限公司、中山市中丽环境服务有限公司、中山前陇合联污水处理有限公司、中山市小榄镇宝联纺织染整处理有限公司、广东一能环保技术有限公司、中山市环境保护技术中心。

本文件主要起草人：甘杰武、罗旌生、岑凤迎、黄子晴、江发平、陈锦民、李冬冬、陈丽婷、陈娇、黄文亮、程凯英、谢敏辉、冯承婷、陈光源、张坚、陈明辉、钟卫群、何炯豪、吴惠明、刘广锐、蒋美琪、杨鑫刚。

# 零散工业废水转移处理规范

## 1 范围

本文件规定了零散工业废水转移处理的工作原则、基本要求、废水评估、废水转移、废水处理、废气及污泥处理等业务流程,并对合同及台账管理提出了要求。

本文件适用于零散工业废水处理单位废水接收、转移、处理、排放等管理活动。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 14554 恶臭污染物排放标准

HJ 944 排污单位环境管理台账及排污许可证执行报告技术规范 总则(试行)

DB44/27 大气污染物排放限值

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**零散工业废水 sporadic industrial wastewater**

企业事业单位和其他生产经营者在生产经营过程中产生的,不属于危险废物,且经批准或者备案的环境影响评价文件明确的或者排污许可证、排污登记表载明需要转移处理的工业废水,以及按照“应收尽收”原则,在突发环境事件处理过程中产生的废水或其他需要转移处理的工业废水。

### 3.2

**零散工业废水产生单位 sporadic industrial wastewater producers**

在工业生产经营过程中产生零散工业废水(3.1)的企业事业单位和其他生产经营者。

### 3.3

**零散工业废水处理单位 sporadic industrial wastewater treatment plant**

从事零散工业废水(3.1)接收、转移、处理、排放活动的企业事业单位。

## 4 工作原则

4.1 零散工业废水的转移处理遵循自愿、公平等市场原则。

4.2 零散工业废水处理行业坚持绿色低碳发展,在规划建设阶段综合考虑废水资源化、环境友好等因素,因地制宜采取能量节流措施。

## 5 基本要求

5.1 零散工业废水处理单位应落实环境影响评价制度、环境领域“三同时”制度和排污许可制度,具备