

ICS 17.180.30

N 53

团 体 标 准

T/WHAEPI 004—2021

红外测油仪

Infrared Oil Detector

2021-12-29 发布

2022-1-1 实施

武汉环境保护产业协会 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 要求	1
4.1 环境要求	1
4.2 外观及常规检查	2
4.3 性能要求	2
5 试验方法	3
5.1 环境条件	3
5.2 试验设备及工具	3
5.3 标准物质、试剂	3
5.4 外观检验	4
5.5 性能试验	4
6 检验规则	7
6.1 检验分类	7
6.2 出厂检验	7
6.3 型式检验	7
7 标志、包装、运输和贮存	8
7.1 标志	8
7.2 包装	8
7.3 贮存	8
7.4 运输	8

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》给出的规则起草。

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。

本文件由湖北方圆环保科技有限公司提出。

本文件由武汉环境保护产业协会归口。

本文件主要起草单位：湖北方圆环保科技有限公司、大秦维康检验检测认证有限公司。

参与起草单位：随州市产品质量监督检验所、十堰市工业产品质量检验检测所、襄阳市公共检验检测中心、荆门市公共检验检测中心、湖北省计量测试技术研究院、湖北省计量测试技术研究院随州分院。

本文件主要起草人：陈荷香、吕明和、朱秀彬、秦鸣东、刘传龙、葛久志、方克魁、黄菲武、赵昌松、董琪。

参与起草人：童传威、毛洛均、郭飞、赵磊、宁静海、王筱灵、刘启军、姜桂敏、万官元、岑旭、刘珊珊、黄彦玮、王勇刚、张东、李晓琦、秦钰星、王求胜、陈康、唐忠伟、刘洋、刘本立、何紫楚、胡风华、邹峰、唐园园、上官旭阳、屈柏均、陈习飞、柯丽云、周小伟、蔡培成。