

### 有机热载体运动粘度(折管法)快速测定法

Rapid determination of heat transfer fluids for kinematic viscosity (folding-tube method)

地方标准信息服务平台

2022-03-29 发布

2022-04-29 实施



## 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。

本文件由安徽省特种设备协会提出。

本文件由安徽省市场监督管理局归口。

本文件起草单位：博瑞特热能设备股份有限公司、合肥市特种设备安全监督检验研究院、安徽省特种设备协会、宣城市特种设备监督检验中心、合肥科安设备安装有限公司、淮南市泉鑫气瓶检验有限公司、安徽申环检测认证有限公司、淮北市特种设备监督检验中心、湖南慑力电子科技有限公司、湖南省特种设备检验检测研究院。

本文件主要起草人：金世贵、胡为祖、杨英春、查骏徽、乔波、丁少琴、刘霞、王刚、王东升、张其林、张跃、宋韬、吴丹红、王学刚。

地方标准信息服务平台