



中华人民共和国国家标准

GB/T 41880—2022/ISO 21318:2007

塑料 环氧树脂 水萃取液电导率的测定

Plastics—Epoxy resins—Determination of electrical conductivity of
aqueous resin extracts

(ISO 21318:2007, IDT)

2022-10-12 发布

2022-10-12 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

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。

本文件等同采用 ISO 21318:2007《塑料 环氧树脂 水萃取液电导率的测定》。

本文件增加了“规范性引用文件”和“术语和定义”两章。

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。

本文件由中国石油和化学工业联合会提出。

本文件由全国塑料标准化技术委员会(SAC/TC 15)归口。

本文件起草单位：山东圣泉新材料股份有限公司、大连齐化新材料有限公司、广州华鑫检测技术有限公司、上海前石科技有限公司、南通星辰合成材料有限公司、江苏扬农锦湖化工有限公司、东莞市国中新材料研究所有限公司、吉林省产品质量监督检验院。

本文件主要起草人：刘明香、郭树志、王景、张秀梅、卢宁、高惠、李福、黄勇、徐晓虎、陈钰文、王大兵、王梅玲、李尚禹、郭迎迎。