全国染料标准化技术委员会

染标委函 (2024) 第 005 号

关于开展 2023 年度染料领域化工行业标准复审的通知

根据《工业和信息化部科技司关于印发 2023 年行业标准复审项目计划的通知》(工科函[2023]619号)染标委将组织开展 2023 年度染料领域化工行业标准复审工作,涉及行业标准共 25 项,染料标委会标准 16 项,印染助剂分会标准 9 项。

请染标委和印染助剂分会的委员、观察员、相关产品生产企业、应用单位、科研和贸易等单位关注标准复审项目(见附表1)的实施情况,切实提出标准的修订和改进意见,为顺利完成行业标准复审做必要的准备。

本次就复审标准项目实施情况的反馈截止日期到 2024 年 3 月 15 日。 染标委秘书处电话: 024-85869139

联系人: 姬兰琴(18540366139)、李婧伊(18540361506) 微信号同手机号码 电子信箱: 13940237539@163. com (姬兰琴)

附件 1《工业和信息化部科技司关于印发 2023 年行业标准复审项目计划的通知》(工科函[2023]619号)

附表 1 2023 年染料领域拟开展推荐性化工行业复审的标准目录



附表 1 2023 年染料领域拟开展推荐性化工行业复审的标准目录

| 序 号 | 标准编号 | 标准名称 | 归口单位 |
|--------|----------------|-----------------------------|-----------|
| 1 | HG/T 3727-2017 | 荧光增白剂 220 (C. I. 荧光增白剂 220) | 染标委 |
| 2 | HG/T 3971-2018 | C. I. 荧光增白剂 357 (荧光增白剂 HST) | 染标委 |
| 3 | HG/T 5249-2017 | C. I. 反应黄 210 | 染标委 |
| 4 | HG/T 5285-2017 | 苯胺基乙腈 | 染标委 |
| 5 | HG/T 5286-2017 | 反应大红 W-R | 染标委 |
| 6 | HG/T 5287-2017 | 反应嫩黄 WH8G | 染标委 |
| 7 | HG/T 5288-2017 | 酸性棕 ERC (C.I.酸性棕 75) | 染标委 |
| 8 | HG/T 5289-2017 | C. I. 酸性红 186 | 染标委 |
| 9 | HG/T 5290-2017 | C. I. 酸性黄 250 | 染标委 |
| 10 | HG/T 5291-2017 | 分散黑 WXF | 染标委 |
| 11 | HG/T 5292-2017 | 间硝基氯苯 | 染标委 |
| 12 | HG/T 5293-2017 | 苯乙酸 | 染标委 |
| 13 | HG/T 5295-2017 | 弱酸性红 RN | 染标委 |
| 14 | HG/T 5296-2017 | 对氯苯胺 | 染标委 |
| 15 | HG/T 5323-2018 | 荧光增白剂 CBS-L | 染标委 |
| 16 | HG/T 5324-2018 | C. I. 荧光增白剂 263 | 染标委 |
| 17 | HG/T 5164-2017 | 纺织染整助剂 纺织涂层用水性聚氨酯乳液 | 染标委印染助剂分会 |
| 18 | HG/T 5165-2017 | 纺织染整助剂 抗皱整理剂 抗皱性能的测定 | 染标委印染助剂分会 |
| 19 | HG/T 5250-2017 | 纺织染整助剂 乙二胺四乙酸盐和二乙烯三胺五乙酸盐的测定 | 染标委印染助剂分会 |
| 20 | HG/T 5251-2017 | 纺织染整助剂 氨氮的测定 | 染标委印染助剂分会 |
| 21 | HG/T 5252-2017 | 纺织染整助剂 二氢化牛脂基二甲基氯化铵的测定 | 染标委印染助剂分会 |
| 22 | HG/T 5253-2017 | 纺织染整助剂 锦纶抗酚黄变剂抗酚黄变效果的测定 | 染标委印染助剂分会 |
| 23 | HG/T 5254-2017 | 纺织染整助剂 硬挺整理剂 硬挺效果的测定 | 染标委印染助剂分会 |
| 24 | HG/T 5255-2017 | 纺织染整助剂 柔软整理剂类产品中硫酸二甲酯的测定 | 染标委印染助剂分会 |
| 25 | HG/T 5256-2017 | 锦纶低弹丝油剂 | 染标委印染助剂分会 |

注:请相关单位及时反馈标准项目修订意见或建议