# 中国化学试剂工业协会

### 中试协字(2025)1号

# 中国化学试剂工业协会 关于印发 2025 年第一批团体标准项目计划的通知

#### 各会员单位:

按照《中国化学试剂工业协会团体标准管理办法(2021 年修订版)》(中试协字〔2021〕 63 号)的要求,现予批准印发中国化学试剂工业协会 2025 年第一批团体标准《化学试剂 正丁基氯化镁-四氢呋喃溶(2.0mo1/L)》等 10 项团体标准项目(详见附件)。请项目牵头单位北京百灵威科技有限公司、烟台远东精细化工有限公司抓紧落实和实施项目计划,在标准制定过程中加强与相关方面的协调,广泛听取意见,保证标准质量和水平,按时完成团体标准制定任务。

现就有关事项通知如下:

- 一、保证标准质量: 起草单位要严把标准质量关, 切实提高标准制定的质量和水平, 增强标准的科学性、适用性、有效性。要确保标准结构和格式符合 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》的规定和要求, 保证标准编写的规范性。
- 二、做好标准衔接: 充分吸收和借鉴国际标准和国外先进标准, 与现有国家标准、行业标准紧密衔接, 避免与现有标准产生交叉和矛盾。

三、采取措施提高标准质量:加强标准验证,方法和技术指标的确定应有验证数据支撑,确保标准项目制定工作在计划时间内完成。

四、严格工作程序:标准起草过程中完成的征求意见稿、送审稿、报批稿等应报中试协团体标准委员会(以下简称"团标委")审核。团标委将按程序做好团体标准制定的管理工作,严格审核把关,确保标准质量。

五、征集参编单位:为保证标准编制的先进性、科学性及合理性, 现向会员单位征集参与标准制定的单位,共同起草标准并参与试验验证工作。参编单位应为依法经营,具有独立法人资格,参编人能全程参加与标准编制工作相关的如调研、讨论会等活动,按时完成标准编制组分配的工作任务。同时参编单位享有以下权利:

- (一) 在标准前言"本文件起草单位"中列入参编单位名称;
- (二) 在标准前言"本文件主要起草人"中列入参与标准起草工作的主要人员(限 1 名)。

## 六、联系方式

联系人:朱传俊

电话: 18526778029

邮箱: hxsjtbw@163.com

附件:中国化学试剂工业协会 2025 年第一批团体标准项目计划



此页无正文。

关键词: 印发 2025年 第一批团体标准项目计划 通知

发放范围: 中试协会第八届会员群、中试协理事群、中试协标准化平

台、中试协官方网站、中试协公众号

抄送(抄报):

## 附件:

## 中国化学试剂工业协会 2025 年第一批团体标准项目计划表

序号	标准名称	制修订	项目牵头单位	项目阶段	完成 期限
1	化学试剂 格氏溶剂 苯基氯化镁-四氢呋喃溶液 (2.0mo1/L)	制订	北京百灵威科技有限公司	起草阶段	2025. 12
2	化学试剂 苯基氯化镁-四氢呋喃溶液(2.0 molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
3	化学试剂 正丁基氯化镁-四氢呋喃溶液(2.0 molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
4	化学试剂 烯丙基氯化镁-四氢呋喃溶液(1.7molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
5	化学试剂 烯丙基溴化镁-二甲基四氢呋喃溶液(1.0molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
6	化学试剂 甲基溴化镁-四氢呋喃溶液(1.0molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
7	化学试剂 化学试剂 甲基溴化镁-二甲基四氢呋喃溶液 (3.0molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
8	化学试剂 叔丁基氯化镁-四氢呋喃溶液(1.0molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
9	化学试剂 己基溴化镁-四氢呋喃溶液(0.8molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
10	化学试剂 乙烯基溴化镁-二甲基四氢呋喃溶液(1.0molL)	制订	北京百灵威科技有限公司	立项阶段	2026. 6
11	电子用混合酸蚀刻液	制订	烟台远东精细化工有限公司	立项阶段	2026. 6