

# 有色金属行业 计量技术委员会

有色计量委字（2024）7号

## 关于对《铝及铝合金压滤法测渣仪校准规范》等 13项行业计量技术规范征求意见的函

各相关单位：

根据工业和信息化部下达的行业计量技术规范制修订计划（工厅科〔2023〕476号），有色金属行业计量技术委员会组织西南铝业（集团）有限责任公司、国标（北京）检验认证有限公司、西安汉唐分析检测有限公司、广东省科学院工业分析检测中心编制完成了《铝及铝合金压滤法测渣仪校准规范》等13项行业计量技术规范的征求意见稿。按照《行业计量技术规范制修订工作流程》，现公开征求意见，如有意见请于2024年6月16日前反馈给起草单位联系人，以确保项目按期顺利完成，逾期未反馈视为无意见。

西南铝业（集团）有限责任公司

联系人：张国栋

电话：13883825279

邮箱：259237857@qq.com

国标（北京）检验认证有限公司

联系人：樊志罡

电话：13691058043

邮箱：fanzhigang@gbtcgroup.com

西安汉唐分析检测有限公司

联系人：王晨曦

电话：18191552563

邮箱：1120284797@qq.com

广东省科学院工业分析检测中心

联系人：伍超群

电话：13660034359

邮箱：qun95@126.com

附件：

1. 行业计量技术规范征求意见反馈表
2. 《铝及铝合金压滤法测渣仪校准规范》征求意见稿及编制说明
3. 《氩气浓度检测报警仪校准规范》征求意见稿及编制说明
4. 《管路式海水冲刷腐蚀试验机校准规范》征求意见稿及编制说明
5. 《松装密度漏斗法测定仪校准规范》征求意见稿及编制说明
6. 《激光导热仪校准规范》征求意见稿及编制说明
7. 《热膨胀仪校准规范》征求意见稿及编制说明
8. 《超声波探伤用液浸式换能器特性校准规范》征求意见稿及编制说明
9. 《显微镜畸变校准用米字线纹尺校准规范》征求意见稿及编制说明
10. 《烷基汞分析仪校准规范》征求意见稿及编制说明
11. 《脉冲电火花检漏仪校准规范》征求意见稿及编制说明
12. 《直流电弧-原子发射光谱仪校准规范》征求意见稿及编制说明
13. 《超声标准试块校准规范》征求意见稿及编制说明
14. 《有色金属高速切削特性测试仪校准规范》征求意见稿及编制说明

2024年5月17日

