

第2回超臨界流体抽出装置及び超臨界流体クロマトグラフの運用基準検討分科会  
次第

1. 日 時：平成29年12月20日（水）16:00～18:00
2. 場 所：CIVI研修センター秋葉原 D401
3. 定足数報告
4. 主査挨拶
5. 副主査の指名
6. 議 案：
  - (1) 前回議事録の確認【資料2】
  - (2) 規格委員会規程の改正について【資料3】
  - (3) 第1回分科会での主な意見と対応（案）について【資料4～6】
  - (4) 基準（案）の検討について【資料7、8】
  - (5) その他

配 付 資 料

- 資料1 高圧ガス規格委員会 超臨界流体抽出装置及び超臨界流体クロマトグラフの運用基準検討分科会委員名簿
- 資料2 第1回超臨界流体抽出装置及び超臨界流体クロマトグラフの運用基準検討分科会 議事録（案）
- 資料3 高圧ガス保安協会 規格委員会規程
- 資料4 第1回分科会での主な意見と対応（案）
- 資料5 超臨界流体抽出装置／クロマトグラフィーシステムに関する基準の作成基本方針
- 資料6 使用するカラムについて
- 資料7 超臨界流体抽出装置／クロマトグラフィーシステムに関する基準（案）
- 資料8 超臨界流体抽出装置／クロマトグラフィーシステムに関する基準（案）と解説
- 参考資料1 高圧ガス保安協会 規格委員会規程 新旧対照表
- 参考資料2 海外カラムメーカーのカラムに同梱する書類の記載内容確認
- 参考資料3 平成28年度経済産業省委託 高圧ガス保安対策事業（高圧ガス保安技術基準作成・運用検討） (2)高圧ガス保安規制及び高圧ガスを利用した各種製品に関する法技術的課題の検討 報告書（抜粋）