

能力验证计划作业指导书

欢迎参加 PT-化工品-202114 变性燃料乙醇检测 能力验证计划。请仔细阅读本说明!

1. 样品

本公司于 11 月 16 日 通过快递方式发送样品。每个实验室收到变性燃料乙醇样品 1 瓶, 标识为“PT-化工品-2021 变性燃料乙醇样品 A”, 用 250 mL 棕色玻璃瓶封装。

收到样品后请避光、常温保存, 请立即填好《收到样品确认函》, 并于 当日发 Email 至协调人。

2. 检测

2.1 PT-化工品-202114 计划的检测样品为“变性燃料乙醇样品 A”, 提供乙醇、甲醇含量、水分、酸度、pHe 项目的的能力验证。

2.2 实验室按照日常程序处理和检测样品, 在重复性条件下测试两次, 按照检测方法要求以及《能力验证结果报告单》中给出的要求报告结果。

2.3 在测试样品之前请仔细阅读结果报告单中的“注”。

2.4 检测剩余样品可留作质控样使用。

3. 结果反馈

请各实验室于 2021 年 11 月 29 日 前, 通过邮件反馈检测结果, 邮件可以是《能力验证结果报告单》扫描件或照片, 也可以是 word 版, 文件请命名为“**实验室代码+实验室简称**”。无故未按期反馈结果的实验室, 其结果将不被列入本次计划的统计。

4. 后续工作安排

汇总统计结果、起草报告的时间: 回收结果后 15 天~25 天;

发布电子版技术报告的时间/方式: 回收结果后 15 天~25 天/邮件;

发送纸质版结果通知单的时间/方式: 回收结果后 30 天~45 天/快递;

请各参加者积极配合报告结果; 若在上述时间段后未收到邮件、快递, 也请及时联系。

如有任何疑问, 请随时联系:

联系人: 郭武 13969680757

邮 箱: saishi@vip.163.com 微信: gw13969680757

青岛赛时检验有限公司

二〇二一年十一月十六日