

能力验证计划作业指导书

欢迎参加 PT-煤炭-202001 煤常规分析 能力验证计划。请仔细阅读本说明!

1. 样品

本公司于 12 月 4 日 通过快递方式发送样品。每个实验室收到烟煤样品 1 瓶, 标识为“PT-煤炭-2020 煤炭样品 B”, 采用棕色玻璃瓶封装。

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 “煤炭样品 B”为烟煤, 粒度小于 0.2 mm, 提供干基灰分、挥发分、全硫、高位发热量、碳、氢和氮项目的能力验证。

2.2 干基灰分项目的最小取样量为 1.0 g, 全硫项目的最小取样量为 0.05 g。

2.3 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, 按照检测方法以及《能力验证结果报告单》中给出的要求报告结果。

2.4 在测试样品之前请仔细阅读结果报告单中的“注”。

2.5 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 2020 年 12 月 18 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。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

二〇二〇年十二月四日