附件2

计量比对发现有关问题汇总表

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 主导实验室  联系方式 | 存在问题 | 存在问题的参比实验室 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2024-A-01 | 酸度计计量比对 | 主导实验室：  新疆维吾尔自治区计量测试研究院  联系人：董婷  联系方式：13999402887 | 测量不确定度评定过程中存在分量重复计算或计算不合理的情况，导致评定的不确定度偏大或偏小。 | 新疆兵天绿诚检测有限公司、阿拉尔质量技术监督综合检测检验所、新疆中测测试有限责任公司、石河子质量与计量检测所、中石油天然气股份有限公司独山子石化公司信息网络公司 |
| 在原始记录中未能按照检定规程的要求逐项进行检定，存在缺项、漏项的情况。 | 和田地区质量与计量检测所 |
| 证书与原始记录数据不一致。 | 阿勒泰地区质量与计量检测所、新疆油田分公司计量监督检测中心 |
| 2 | 2024-A-02 | 标准表法水流量标准装置量值比对 | 主导实验室：  新疆维吾尔自治区计量测试研究院  联系人：许德福  联系方式：0991-3191604 | DN50的样品在测量点13.5m3/h、22.5m3/h测量点|En|分别为1.01、1.02不符合要求，从流量点误差趋势来看，该实验室存在一定的系统误差，且在比对过程中发现该装置流量点流量稳定性差。  经后期复测该实验室在6.75m3/h、13.5m3/h、22.5m3/h的|En|分别为4.94,3.75，3.97仍大于1，故该实验室本次比对不满意。 | 石河子质量与计量检测所 |