

## 附件

# 10 家涉嫌违法违规的检验检测机构名单

序号	机构名称	存在主要问题
1	江苏红海车辆检测有限公司	1. 编号为 20231042-S 的报告未事先取得委托人对分包检验检测项目的同意; 2. 编号为 20241027-S 的报告未能提供前照灯配光性能测试设备采集生成的原始记录; 3. 20241025-S、20241026-S、20241027-S 的报告“电动机额定连续输出功率”项目测量时长不满足标准要求。
2	山西省检验检测中心(山西省标准计量技术研究院)	1. 资质认定证书附表中 3 个方法标准已废止, 未按要求向资质认定部门申请办理变更手续; 2. 编号为 YLJY202300005 的报告“导管腔测量流量”项目原始记录只测量 1 次, 未按标准要求测量 3 次; 3. 编号为 YLWT202400143、YLJY202400511 的报告单项测量结论与报告总体结论不符。
3	广东省造纸研究所有限公司	1. 未办理法定代表人变更手续; 2. 编号为 JBZP2024215-002 的报告签发时间早于分包项目检测时间; 3. 编号为 JBZP2023534-003 的报告未事先取得委托人对分包检验检测项目的同意。
4	广东有色工程勘察设计院	1. 未办理检验检测报告授权签字人变更手续; 2. 编号为 2023(T)182、2023(T)056 的报告样品的采集、制备等不符合标准规定。
5	昆山海关综合技术服务中心	编号为 KBTC230476 的报告未按照标准规定传输、保存原始数据。
6	山西省疾病预防控制中心(国家食品安全风险监测山西中心、山西省预防医学科学院)	编号为 X2024-001-01-X 的报告“医疗用水菌落总数”项目和编号为 S2023-001-01-W 的报告“总黄酮”项目未在资质认定证书规定的检验检测能力范围内。

序号	机构名称	存在主要问题
7	山西省生态环境监测和应急保障中心(山西省生态环境科学研究院)	1. 在已获得新的资质认定证书的情况下, 编号为 SXHB-2024-F-020 的报告使用已过期的资质认定证书或标志; 2. 编号为 SXHB-2023-F-006 的报告“ $\gamma$ 辐射周围剂量当量率”项目未按标准要求进行转换系数换算。
8	建科环能科技有限公司	编号为 NCSA-2022S-0037、NCSA-2022S-0040 的报告使用已过期的资质认定证书或标志。
9	农业农村部农作物种质监督检验测试中心(济南)	在已获得新的资质认定证书的情况下, 编号为 24-0015 的报告使用已过期的资质认定证书或标志。
10	中国科学院西北高原生物研究所分析测试中心	编号为(2022)生字第 A006 号的报告使用已过期的资质认定证书或标志。