

附件

## 8 家涉嫌违法违规的检验检测机构名单

序号	机构名称	主要问题
1	河南零碳技术研究院有限公司	<p>1. 编号为 WTHX-Q-25020200-1 的报告“过筛率（目数）”项目未在资质认定证书规定的检验检测能力范围内。</p> <p>2. 编号为 WTHX2405257-Yc1 的报告“运动粘度”项目，只测定 1 次，未按标准要求重复测定 2 次取算术平均值；“酸度”项目原始记录显示环境温度为 26.7℃，不符合标准要求。</p> <p>3. 编号为 WTHX-Q-25020200-1 的报告“镁及碱金属含量”项目原始记录无法体现试验过程，且结果错误；原始记录缺失审核人签字。</p> <p>4. 编号为 WTHX2402167-Q1 的报告“干燥减量”项目，原始记录显示取样质量为 1.0951g 和 1.0893g，不符合标准要求。</p>
2	合肥青宏长顺机动车辆检测有限公司	<p>1. 编号为 340100552507100917240007 的报告，未经授权签字人签发。</p> <p>2. 编号为 HEF622250930001400、HEF622250612000701 的报告未对“空车质量”项目进行判定；编号为 HEF622250901004600 的报告，“底盘动态检查”“车辆底盘部件检查”项目的检验结果与其原始记录结果不一致。</p> <p>3. 编号为 340100552408131629425021 的报告使用自由加速法未达到车辆额定转速；编号为 340100552508191219084021 的报告使用加载减速法开展检测时，取值阶段分析仪工作状态跳转为未取样状态，而检测数值无变化。</p>
3	石油和化学工业节能产品质量监督检验中心	<p>1. 未按规定办理标准变更手续。</p> <p>2. 编号为石化节监（委）字 2024 第 007 号的报告，承担分包项目的检验检测机构所需具备相应条件和能力的信息缺失。</p> <p>3. 编号为石化节监（委）字 2025 第 809 号、石化节监（委）字 2025 第 872 号、石化节监（委）字 2025 第 884 号等 15 份报告缺失超低温导热系数测试仪使用记录，原始记录中的“导热系数”“热阻”等数据完全一致。</p> <p>4. 编号为石化节监（委）字 2024 第 051 号的报告签发日期早于其分包项目检测日期。</p>

序号	机构名称	主要问题
4	中国日用五金技术开发中心	编号为 2025WS61-38 的报告，在授权签字人毕某出差期间，由他人以其名义签发。
5	宁夏泽瑞隆环保技术有限公司	1. 编号为 WT-2025-244 的报告，缺失样品研磨制备记录。 2. 编号为 WT-2025-515、ZX-2025-各料场-001、WT-2025-224 的报告，“六价铬”项目新鲜样品保存时间超过 1 天，不符合《土壤环境监测技术规范》（HJ/T 166-2004）的规定。
6	深圳天祥质量技术服务有限公司	编号为 SZPJ08761-02、SZPJ09631-02 的报告，“浮游菌”“沉降菌”项目的培养温度、培养时间不符合《洁净室施工及验收规范》（GB 50591-2010）的规定。
7	中国机械总院集团武汉材料保护研究所有限公司	编号为 2025-JC08037 的报告依据的《电缆的导体》（GB/T 3956-2008）、《电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法 第 11 部分：通用试验方法 厚度和外形尺寸测量 机械性能试验》（GB/T 2951.11-2008）等标准，未在其资质认定证书规定的检验检测能力范围内。
8	农业农村部食品质量检验检测中心（杨凌）	编号为 SZJ2024.0296 的报告使用已过期的资质认定证书或者标志。