

附件 1

2021 年度部分食品检验机构现场检查情况汇总表

| 序号 | 检验检测机构名称 | 发现的主要问题 | 检查结果 (通过、自行改正、责令改正、暂停整改、撤销、缩减能力、注销) | 备注 |
|----|--------------|--|--|----|
| 1 | 河北蕴鸿检测科技有限公司 | 1. 编号 FW20210002 报告：原始记录中无样品制备记录，水分没有按照标准进行检测（没用超级恒温器控制温度）；蔗糖称样量前后矛盾，V1、V2 没有注明代表的意义；还原糖蔗糖称样量前后矛盾。 2. 存放标准菌株的冰箱放在微生物实验室准备室（应放在 P2 实验室）。 3. 乙腈、石油醚等化学危险品随地存放。 4. 编号为 SW20200010G、FW20200001、YW20210004、YW20210001 号报告所检参数不在资质认定附表范围内，报告上没有加盖 CMA 章。 5. FW20200001\FW20200002\SW2020001\SW20200002 报告实验开始时间均为取得资质之前。10. FW20210001 报告记录关于样品数量，委托检验协议书中是“20 个×1 托”，样品制备记录中是“待检样品重量 341g、留样重量 500g”，检验检测报告中是“1200g×1 托”三者不一致、无溯源性。 | 暂停整改 | |

| 序号 | 检验检测机构名称 | 发现的主要问题 | 检查结果 (通过、自行改正、责令改正、暂停整改、撤销、缩减能力、注销) | 备注 |
|----|------------------|--|--|----|
| 2 | 河北盛世天祥检测服务有限责任公司 | <p>1. 编号为 YQ-A-042 号原子吸收分光光度计设备使用记录 20. 9. 12-9. 21 使用人员王贝为代签。</p> <p>2. X2020SP00088 无膳食纤维检验资质，出具能量数据。总灰分未做空白试验，出具数据。TX2020SP00719 测定过氧化值样品量不足 300g，无法满足检验要求，出具数据。</p> <p>3. TX2020SP00042 号原始记录钠项目使用天平编号为 YQ-A-007，精度为 1mg ，称样量 0. 6773g 精度不满足</p> <p>4. 蜡样芽孢杆菌 4. 4. 3 生化分型；商业无菌附录 B 异常原因分析；单核细胞增生李斯特菌 5. 4 全自动微生物鉴定系统、5. 5 小鼠毒力试验；β 型溶血链球菌 6. 3. 4 链激酶试验；金黄色葡萄球菌 5. 6 葡萄球菌肠毒素的检验；副溶性弧菌 7 神奈川试验现已不满足检验能力。</p> | 暂停整改 | |
| 3 | 深泽县疾病预防控制中心 | <p>1. 19013 号检验原始记录原子吸收检测项目铁、锰、铜、锌、镉、铅缺少样品检测图谱，离子色谱项目氯化物、硫酸盐、氟化物硝酸盐缺少标准系列图谱，原子荧光光度计检测项目砷、汞、硒缺少样品及标准系列图谱。20002 原始记录无铁元素分析谱图。存档的 20002 号原始记录硫酸盐项目记录为 20001 号检验原始记录。</p> <p>2. 证书附表中涉及的标准自 2018 年 3 月 29 日始至今未按要求进行标准定期查新。</p> | 暂停整改 | |

| 序号 | 检验检测机构名称 | 发现的主要问题 | 检查结果 (通过、自行改正、责令改正、暂停整改、撤销、缩减能力、注销) | 备注 |
|----|-----------------|---|--|----|
| 4 | 石家庄市新华区疾病预防控制中心 | <p>1. 技术负责人、授权签字人郭瑞峰 2019 年已退休，未做变更。</p> <p>2. 2019G10022 号检验原始记录原子吸收检测项目铁、锰、铜、锌、镉、铅缺少样品及标准系列图谱，分光光度计项目挥发酚、阴离子洗涤剂、硫酸盐、氟化物、氰化物、硝酸盐氮、铝、铬（六价）缺少标准曲线，原子荧光光度计检测项目砷、汞、硒缺少样品及标准系列图谱，气相色谱检测项目四氯化碳、三氯甲烷缺少样品及标准系列图谱。无挥发性酚、阴离子洗涤剂、硫酸盐、氟化物、氰化物、硝酸盐氮、铝、铁、锰、铜、锌、砷、铬、铅、汞、镉、硒、三氯甲烷、四氯化碳、氨氮标准曲线图谱，无检验环境记录，无检验时间记录。</p> <p>3. 2019G10019-2019G10028 号原始记录检验时间与设备使用记录的检验时间不一致。2019 年 6. 27 月-8. 11 月分光光度计使用同一组吸光度数据，且均为打印。</p> <p>4. 原留样室已改造为核酸检测点，不满足食品参数环境及技术要求。</p> <p>5. 2019G10019-2019G10028 号报告采样日期与原始记录检验日期为同一天。</p> <p>证书附表中 18 个食品参数只有两个现行有效，其余 16 项参数使用作废标准，未作变更。</p> | 暂停整改 | |
| 5 | 河北众标通检测科技有限公司 | <p>1. 编号为 HBZBT2020SW0164 的白玛奶葡萄检验报告中，四项农药残留项目为分包检验，该单位无资质，未在报告中注明“本单位无该项目检验检测技术能力”等字样，仅标注了分包方的名称及 CMA 编号。</p> <p>2. 实验室内放置的 10mL 玻璃移液管，未进行计量检定。</p> <p>3. 实验室在无机前处理室进行样品制备，无专用的制样区域。</p> | 暂停整改 | |

| 序号 | 检验检测机构名称 | 发现的主要问题 | 检查结果 (通过、自行改正、责令改正、暂停整改、撤销、缩减能力、注销) | 备注 |
|----|----------------|---|--|----|
| 6 | 河北嵩尚检验检测服务有限公司 | <p>1. 报告编号 SSJC-SP-202100039, 记录送样日期为 2021. 3. 30, 检测日期为 2021. 3. 30-2021. 4. 7, 但原始记录及检验图谱(甜蜜素)中记录检测时间为 2021. 3. 29; 报告编号 SSJC-SP-202001004(出具时间 2020. 11. 27) 氧化乐果检验原始记录仅称取 1 份样品, 缺少平行样品检验过程, 但机构 2020 年 7 月 30 日现场检查发现机构以往检验也存在上述问题, 机构 2020 年 8 月 20 日递交整改报告记录已完成此项问题的整改。</p> <p>2. 编号 SS-YQ045-1、SS-YQ045-2、SS-YQ045-3、SS-YQ045-4 的电子天平计量校准有效截止日期 2021-01-20, 无法提供后续的有效校准报告, 自校准报告过期后又出具了 9 份检验报告。</p> <p>3. 机构 2020 年 7 月 30 日现场检查发现机构样品待检区和留样区分区不明确, 机构 2020 年 8 月 20 日递交整改报告记录已完成此项问题的整改, 但此次现场检查发现原有样品储存室未扩展, 冷冻样品设备未增加, 现场仅在样品货物架上分别加挂留样区、待检区和封样区, 仍不能满足样品储存条件。</p> | 暂停整改(移交市局进一步调查处理) | |
| 7 | 衡水市粮油质量检测中心 | <p>1. 大米、大豆油、小麦粉检验结论不正确。</p> <p>2. 委 190716 检验报告原始记录中过氧化值、酸价、水分检验依据未标明第几法。氢氧化钠和硫代硫酸钠标准滴定溶液浓度有效位数不满足要求; 加热试验使用作废标准检验。</p> <p>3. 委 190501 检验报告中大米加工精度使用已作废标准; 品尝评分值检验原始记录只有一个主检人员签字(实际检验人员为 5 人); 品尝评分值打分表与标准不一致; 结论使用作废产品标准进行判定。</p> <p>4. 标准有查新记录, 但 GB/T5502、GB/T 5494、GB/T 1353、GB/T 14615、GB/T 17891、GB/T 5519、GB/T 5531、GB 5009.12 标准已作废未履行变更手续。</p> | 暂停整改 | |

| 序号 | 检验检测机构名称 | 发现的主要问题 | 检查结果 (通过、自行改正、责令改正、暂停整改、撤销、缩减能力、注销) | 备注 |
|----|-----------------|--|--|----|
| 8 | 河间市农产品质量安全检验检测站 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 农业部公告第 235 号规定恩诺沙星应为恩诺沙星和环丙沙星之和，SYS2019322 检验报告原始记录中只检测了恩诺沙星项目，就对样品进行了结果判定，不符合规定。 2. 试验室一楼楼梯拐弯处放置了一木箱（约 60 瓶）无任何防护措施的化学药品（含氯化汞）。 | 暂停整改 | |
| 9 | 衡水市疾病预防控制中心 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 食品理化室在岗人员 1 名，不满足检测要求。 2. 原子吸收仪、原子荧光计、酸度计、电导率仪拥挤在实验台上，不能正常开展检测工作； 3. 微生物准备室与培养室共用一个房间； 4. P2 实验室没有培养箱。 | 暂停整改 | |
| 10 | 内丘县疾病预防控制中心 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 该机构质量体系文件未转版； 2. 质量体系未运行； 3. 现场查看，实验室未开展食品检测工作，天平室、食品检验室内存放大量杂物； 4. 食品检验检测仪器设备 2020 年 8 月 14 日到期后未检定。 | 暂停整改 | |
| 11 | 秦皇岛市海港区疾病预防控制中心 | 无食品领域授权签字人、无质量负责人； | 责令改正（缩减食品检验参数资质能力） | |

| 序号 | 检验检测机构名称 | 发现的主要问题 | 检查结果 (通过、自行改正、责令改正、暂停整改、撤销、 缩减能力、注销) | 备注 |
|----|-------------------------------|--|--|----|
| 12 | 中国铁路北京局集团有限公司石家庄铁路 疾控预防控制所 | 1. 食品检测和职业卫生检测共用一个空间。 2. 样品编号 YS-GW-2010010、 SP(WT)-GW-20210001 的送检单、样品流转记录、微生物、浑浊度等检测的原始记录只有日期未精确到时分，不能证明满足检测标准要求。3. YS-GW-20190001 号报告：产品样品采样记录采样时间 2019 年 1 月 21 日 10 时 0 分，微生物检验记录中时间为 2019 年 1 月 21 日，没有具体到小时、分钟，不能证明是否在有效时限内检验。 | 责令改正（缩减食品检验 参数资质能力） | |
| 13 | 河北安普检测技术 服务有限公司 | 致泻大肠埃希氏菌 PCR 检测环境不满足实验分区要求（未出具检测报告）；无大肠埃希氏菌 0157:H7、志贺氏菌诊断血清（未出具相应致病菌阳性检测报告）。 | 责令改正（缩减食品检验 参数致泻大肠埃希氏菌、 大肠埃希氏菌 0157:H7、 志贺氏菌资质能力） | |
| 14 | 河北华燕食品检测 服务有限公司 | 经现场检查，该机构实验场所已关闭。 | 注销机构资质 | |
| 15 | 河北恒丰检测技术 服务有限公司 | 已注销全部食品检验项目能力 | | |