

附件 3

验收标准

| 序号 | 工作内容 | 验收标准 |
|----|---------------|---|
| 1 | 协助实验挂吊牌和测花絮长度 | 花序挂牌时，标签牌必须挂在花柄上，若挂在花序中部或者花序顶端，视为不合格，若花序上没有处理痕迹，仅挂牌，最终导致实验误差，影响实验结果，视为不合格，统计数量，每个花序扣除相应承揽费。 |
| 2 | 单株测产 | 严格按技术员要求执行，单株测产，不掺杂旁边果树的果实，不遗漏树上或已打落在地的果实，若果树上残留果实超过 20 个，或地面漏检查过 20 个，验收不合格，扣除该株承揽费。若掺杂旁边果树果实，超过 20 个，扣除该株承揽费。 |
| 3 | 试验样品采集 | 单株采样，若样品中出现两种不同类型的果实，而有不能确定对应的样品是属于哪个单株的，则此样品作废，扣除该株的承揽费，若出现 3 个以上样品混杂的，每个样品处罚 100 元；若混杂较多超过 10 个以上，严重影响科研实验数据的，扣除所有承揽费，并赔偿相应损失。 |
| 4 | 果样脱皮 | 果实脱皮时，出现个别果实未脱皮而将之和果皮一起倒入垃圾袋，或者脱皮后将壳果混杂果皮中倒入垃圾袋的，扣除该样品的承揽费。若脱皮过程中，将两个样品混杂，或将标签牌错换，无法辨别对应是哪个样品，导致样品作废，扣除该样品的承揽费。若出现 3 个以上样品混杂的，每个样品处罚 100 元；若混杂较多超过 10 个以上，严重影响科研实验数据的，扣除所有承揽费，并赔偿相应损失。 |
| 5 | 样品整理 | 保证每个样品中的 50 个果样，均是好果，无裂果、虫果、霉果，若出现 5 个以上残次果，扣除该样品承揽费；若将果样长期堆积产生高温而导致果实变质，最终导致果样作废的，每个果样罚款 100 元；若将两个样品混杂，或将标签牌错换，无法辨别对应是哪个样品，导致样品作废，扣除该样品的承揽费。若出现 3 个以上样品混杂的，每个样品处罚 100 元；若混杂较多超过 10 个以上，严重影响科研实验数据的，扣除所有承揽费，并赔偿相应损失。 |
| 6 | 果样破壳 | 果仁有超过 10g 残留在果壳中，被倒入垃圾袋，扣除该样品承揽费，若将两个样品混杂，或将标签牌错换，无法辨别对应是哪个样品，导致样品作废，扣除该样品的承揽费。若出现 3 个以上样品混杂的，每个样品处罚 100 元；若混杂较多超过 10 个以上，严重影响科研实验数据的，扣除所有承揽费，并赔偿相应损失。 |
| 7 | 辅助肥效试验 | 按试验布置要求完成任务，验收合格，若未覆土，统计数量扣除相应承揽费用，如不按试验要求私自乱施肥，导致试验失败，扣除本次试验全部劳务承揽费。 |
| 8 | 肥效试验样品及数据采集 | 按试验布置要求采集样品，验收合格，若不按试验要求私自乱采，样品不合格的，统计错误样品数，扣除相应承揽费，若导致试验失败，扣除本次试验全部劳务承揽费。 |