**种源小鼠引种净化操作流程**

1. 课题组经办人提前5个工作日发送相关材料至引种邮箱（xmulaceyj@126.com）;

负责人：吴剑锋，15860703581

1. 负责人审核材料，若不合格，返回至课题组经办人修改直至合格为止；申请材料审核合格后，转发至检疫组审核，决定放置IVC或负压隔离器饲养；

负责人：贺颖，13400666275

1. 检疫组回复审核意见，负责人与工作人员沟通笼位情况；若无笼位，则暂缓引进，直至有空余笼位；若有笼位，通知课题组经办人允许引进并开始保留笼位15个工作日；

负责人：吴剑锋，15860703581

1. 课题组安排种源小鼠运输，课题组经办人联系陈小燕技术员接收种源小鼠事项，并签署《种源小鼠接收确认书》；

负责人：陈小燕，15305020581

1. 新引进种源小鼠剪鼠尾，通知课题组经办人鉴定；

负责人：陈小燕，15305020581

1. 课题组经办人将新引进小鼠基因型鉴定结果回复至引种邮箱（xmulaceyj@126.com），开始安排净化；

负责人：吴剑锋，15860703581

1. 净化新生小鼠剪脚趾，通知课题组经办人鉴定，课题组经办人回复鉴定结果以及处理意见至净化邮箱(xmulacjh@126.com)；

负责人：赵丽添，15980806385

1. 净化小鼠的两次检疫；

负责人：贺颖，13400666275

1. 净化小鼠检疫合格后的接收与确认；

负责人：蔡佳璐，18959286996

1. 课题组确认种源小鼠保种成功，填写《种源小鼠处理申请书》，用PDF扫描件回复至引种邮箱（xmulaceyj@126.com）；

负责人：吴剑锋，15860703581

1. 未净化种源小鼠淘汰，引种结束；