

【2026】动物生物制品学实验室中期与开题

学院：动物医学院

中期考核地点：牧兴楼 W502

起止时间：2026-04-17 08:00 至 2026-04-17 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2024110407	曹欢欢	孔庆科	抗鼠伤寒沙门氏菌多靶点纳米抗体融合蛋白的构建与功能评价（预防兽医学）	朱常香（生命科学学院）、王雪鹏（动物医学院）、王海荣（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、郝桂娟（动物医学院）	曹龙龙
2024110418	王敬行	王海荣	产气荚膜梭菌 NetB 毒素膜蛋白受体的筛选和鉴定（预防兽医学）	朱常香（生命科学学院）、王雪鹏（动物医学院）、孔庆科（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、郝桂娟（动物医学院）	曹龙龙
2024120682	李珊	孔庆科	犬副流感病毒 N 蛋白纳米抗体的筛选与应用（不区分研究方向）	朱常香（生命科学学院）、王雪鹏（动物医学院）、王海荣（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、郝桂娟（动物医学院）	曹龙龙
2024120708	宋亚男	王海荣	规模化奶牛场产气荚膜梭菌病的多维度诊断（不区分研究方向）	朱常香（生命科学学院）、王雪鹏（动物医学院）、孔庆科（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、郝桂娟（动物医学院）	曹龙龙
2024120739	殷小庆	王海荣	牛源产气荚膜梭菌的分离鉴定及噬菌体研究（不区分研究方向）	朱常香（生命科学学院）、王雪鹏（动物医学院）、孔庆科（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、郝桂娟（动物医学院）	曹龙龙
2024120743	余润梓	孔庆科	犬细小病毒特异性纳米抗体的噬菌体文库构建、筛选与 Fc 融合改造（不区分研究方向）	朱常香（生命科学学院）、王雪鹏（动物医学院）、王海荣（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、郝桂娟（动物医学院）	曹龙龙
2024120758	周凯	孔庆科	猪传染性胃肠炎病毒 S 蛋白纳米抗体的筛选与应用（不区分研究方向）	朱常香（生命科学学院）、王雪鹏（动物医学院）、王海荣（动物医学院）、慕翠敏（动物医学院）、郝桂娟（动物医学院）	曹龙龙