

【2023】2022 级兽医专硕开题第 5 组

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 开题地点: 302

起止时间: 2023-04-17 08:00 至 2023-04-17 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目 (研究方向)	开题组长 (研究方向)	开题委员会组成	开题秘书
2022120577	边姝	张晓	弓形虫 Urm1 基因敲除致弱株免疫保护效果评价 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120582	陈丽君	王方昆	表达布鲁氏菌多抗原表位蛋白重组枯草芽孢杆菌的构建及其免疫原性研究 (预防兽医学)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120584	陈年远	张晓	四种源于菊科天然提取物对抗弓形虫与抗球虫的效果评价 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120585	陈珽	肖一红	PRRS 表位疫苗的制备 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120598	韩明静	姜世金	新型鸭呼肠孤病毒单克隆抗体的制备及初步应用 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120600	黄博涵	魏凯	羊胆汁酸对大肠杆菌攻毒鸭的保护作用 (预防兽医学)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁

				物医学院)、 动物疫病防 控)	院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	
2022120601	黄晓宁	李臣贵	原位分子印迹 FRET 技术用于氯 霉素残留分析研究(兽药创制与 应用)	郭慧君(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物 营养学)、韦良孟(动物科技学院(动物医学 院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120605	姜昕好	李臣贵	替米考星氨溴索对鸡支原体肺炎 保护作用研究(兽药创制与应 用)	郭慧君(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物 营养学)、韦良孟(动物科技学院(动物医学 院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120614	李容容	姜世金	鸭坦布苏病毒及新型鸭源鹅细小 病毒免疫微生态制剂的研发及临 床应用(动物疫病防控)	郭慧君(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物 营养学)、韦良孟(动物科技学院(动物医学 院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120616	刘璐璐	侯秋玲	乳酸菌预防奶牛乳腺炎的效果及 应用(动物疫病防控)	郭慧君(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物 营养学)、韦良孟(动物科技学院(动物医学 院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120622	马彩云	李建亮	禽沙门氏菌重组酶介导等温核酸 扩增检测方法的建立及应用(动 物疫病防控)	郭慧君(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物 营养学)、韦良孟(动物科技学院(动物医学 院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120629	钱凤璐	肖一红	乌兰察布部分地区猪产气荚膜梭 菌的流行病学调查以及耐药性特 点的研究(动物疫病防控)	郭慧君(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物 营养学)、韦良孟(动物科技学院(动物医学 院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁

2022120637	孙冬雪	李宏梅	鸡柔嫩艾美耳球虫 EtRab7 乳酸菌活载体疫苗的研究 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120640	田畅	肖一红	中药提取物体外抗猪繁殖与呼吸综合征病毒的作用研究 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120641	田欣悦	李宏梅	复合低聚糖 A 对 PCV2 Cap 蛋白免疫增强效果评价 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120653	吴睿达	姜世金	水禽星状病毒的分离鉴定及其主要抗原基因的测序分析 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120658	徐力	魏凯	羊肺炎克雷伯菌和大肠杆菌共感染致病性研究及其二联灭活疫苗的研制 (预防兽医学)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120663	姚龙帅	王刚	PRRSV 临床流行毒株遗传演化分析以及分离株对仔猪致病性分析 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022120666	于紫如	王一新	基于 RAA 与 CRISPR Cas13a 的 MG 核酸检测方法的建立与应用 (动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	张桂国 (动物科技学院 (动物医学院) 动物营养学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁

				动物疫病防 控)	(动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	
2022120679	宗瑞	王刚	PRRSV N蛋白单克隆抗体及竞争 ELISA 检测方法的建立(动物疫 病防控)	郭慧君(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物 营养学)、韦良孟(动物科技学院(动物医学 院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2022160006	解玉堂	姜世金	山东省不同地区鸭甲肝病毒的流 行病学调查(动物疫病防控)	郭慧君(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物 营养学)、韦良孟(动物科技学院(动物医学 院) 动物疫病防控)、常爽(动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、李宁(动 物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁