

河南省动物免疫学重点实验室

农业部动物免疫学重点开放实验室

河南省农业科学院动物免疫学重点实验室

网站首页 新闻动态 实验室概况 实验室建设 专家团队 在研项目 科技成果 研究生培养 联系我们

科技成果

SCIENTIFIC

发明专利

当前位置: 主页 > 科

发明专利

获奖成果

发明专利

发表论文

出版著作

发明专利		
专利名称	专利号	授
快速检测大豆致敏蛋白B-conglycinin的胶体金免疫层析试纸及制备方法	ZL201510397528.1	20
快速检测大豆致敏蛋白glycinin的胶体金免疫层析试纸及制备方法	ZL201510396692.0	20
司帕沙星的酶联免疫试剂盒及其组建和检测方法	ZL201310333735.1	20
快速检测大豆Kunitz胰蛋白酶抑制因子的胶体金免疫层析试纸及制备方法	ZL201510396691.6	20
快速检测大豆凝集素的胶体金免疫层析试纸及制备方法	ZL201510395382.7	20
马立克氏病病毒和禽网状内皮组织增生病毒快速联检试纸条	ZL201310133790.6	20
猪李氏杆菌、猪坏死杆菌及猪土拉杆菌三联检测试纸条	ZL201310085542.9	20
基于M13噬菌体检测赭曲霉毒素A的免疫层析试纸及制备方法	ZL201410174931.3	20
一条与牛病毒性腹泻病毒E2蛋白相结合的多肽序列及其应用	ZL201510078014.X	20
禽网状内皮组织增生病毒快速检测试纸条	ZL201310133174.0	20
猪丹毒杆菌抗原快速检测试纸条	ZL201310083787.8	20
猪副嗜血杆菌检测试纸条	ZL201310083786.3	20
猪气喘病、猪传染性胸膜肺炎及猪肺疫三联检测试纸条	ZL201310083886.6	20
猪沙门氏菌耐热毒素检测试纸条	ZL201310083892.1	20
猪水泡病、猪水泡性疹及水泡性口炎三联检测试纸	ZL201310085541.4	20
猪胸膜肺炎放线杆菌内毒素检测试纸条	ZL201310083779.3	20
氟甲喹快速检测试纸卡及制备方法	ZL201310334458.6	20
麻保沙星快速检测试纸卡及制备方法	ZL201310334328.2	20
快速检测氟罗沙星的免疫层析试纸及其制备方法	ZL201310334327.8	20
马立克氏病病毒和J亚群禽白血病毒快速联检试纸条	ZL201310133890.9	20
磷光二氧化硅纳米颗粒标记的免疫层析方法及其检测试纸	ZL201210532068.5	20
禽网状内皮组织增生病毒和J亚群禽白血病毒快速联检试纸条	ZL201310133889.6	20
春雷霉素残留快速检测试纸条	ZL201210531965.4	20
用于庆大霉素定量检测的荧光二氧化硅标记的免疫层析试纸及制备方法	ZL201310333977.0	20
附红细胞体病快速诊断试纸条	ZL200810141162.1	20
基于上转荧光纳米颗粒标记的定量检测克伦特罗的免疫层析试纸及其制备方法	ZL201210281872.0	20
快速检测微量百菌清的试纸条及其制备方法	ZL201210281586.4	20
磷光二氧化硅纳米颗粒标记的定量检测西马特罗的免疫层析试纸及制备方法	ZL201210281587.9	20
一步鉴别口蹄疫病毒感染和疫苗免疫动物的试纸条及其制备方法	ZL201210281588.3	20

河南省动物免疫学重点实验室

农业部动物免疫学重点开放实验室

河南省农业科学院动物免疫学重点实验室

地址：河南郑州市花园路116号

电话：0086-371-65738179 0086-371-65729031

邮箱：klai2016@163.com

豫ICP备17050951号-1

版权所有：河南省农业科学院动物免疫学重点实验室 技术支持：春蕾科技