

种公鸡精液稀释液的研究

【作者】	采克俊, 刘莉, 张易祥, 高云, 严俊, 陈秋明
【单位】	湖州师范学院生命科学学院, 浙江湖州
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	26
【发表页码】	11336-11337, 11339
【关键字】	鸡; 精液; 稀释液; 人工授精
【摘要】	种公鸡精液稀释与人工授精技术相结合, 可以提高种公鸡的利用率, 降低饲养成本, 增加经济效益。就影响鸡精液稀释保存效果的相关因素, 如稀释液物质组成、pH值、渗透压、稀释比例、稀释操作、输精频率等作一综述。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭