

【作者】	房少新, 赵利平
【单位】	西北民族大学生命科学与工程学院, 甘肃兰州
【卷号】	35
【发表年份】	2007
【发表刊期】	5
【发表页码】	1384, 1386
【关键字】	奶牛; 乳房炎; 血液机测指标
【摘要】	采用全自动血液分析仪检测某奶牛场18例临床型乳房炎和5例隐性乳房炎病牛血液。研究表明: 临床型乳房炎病牛 WBC、MID、GRN、LYM%、GRN %、RBC、HGB和PDW 8项指标异常, 同时伴有营养性贫血; 隐性乳房炎病牛RBC和HGB 2项指标与正常值有明显差异。
【附件】	 PDF下载 <a href="#">PDF阅读器下载</a>

关闭