


【作者】	洪伟鸣, 邢晓玲, 郁杰, 葛竹兴, 王姐姐
【单位】	江苏畜牧兽医职业技术学院动物药学系, 江苏泰州
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	1
【发表页码】	142 - 143
【关键字】	仔猪痢清口服液; 免疫功能; 淋巴细胞转化; 巨噬细胞
【摘要】	[目的] 研究仔猪痢清口服液对动物细胞免疫功能的影响。[方法] 分别采用MTT法和中性红吞噬法测定仔猪痢清口服液对猪淋巴细胞转化和小鼠腹腔巨噬细胞吞噬作用的影响。[结果] 给药组猪淋巴细胞的转化显著高于对照组; 给药组小鼠腹腔巨噬细胞活性与生理盐水对照组相比有显著性差异。[结论] 该口服液具有良好的促进ConA诱导的猪外周血T淋巴细胞转化作用和促进小鼠腹腔巨噬细胞吞噬中性红作用, 表明其具有良好的免疫增强效果。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭