

【作者】	赵云焕, 张玲, 赵聘, 薛帮玉
【单位】	信阳农业高等专科学校, 河南信阳
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	19
【发表页码】	4937 - 4938 , 4940
【关键字】	热应激; 添加剂; 肉种鸡; 生产性能
【摘要】	<p>在热应激条件下, 研究2 组抗热应激复合添加剂对肉种鸡生产性能的影响。选280 日龄青脚麻肉种鸡300 只, 随机分为I、II、III 组。I、II 组为试验组, 分别在基础日粮中添加抗热应激添加剂I( 中草药+ Vc + VE) 和II( 碳酸氢钠+ 氯化铵+ 氯化钾+ Vc + VE) ;III 组为对照组。结果表明: 与对照相比, I 组产蛋率、蛋重、饲料报酬、蛋壳厚度分别提高了9.15%、3.54%、9.50%、7.36% ; 软破蛋率、死淘率分别降低了19.12%、58.63% ; 每月每只鸡净收入提高9.66%。II 组产蛋率、蛋重、饲料报酬、蛋壳厚度分别提高了5.56%、3.99%、3.91%、4.29% ; 软破蛋率、死淘率分别降低了15.69%、39.21% ; 每月每只鸡净收入提高4.90%。添加剂I 效果优于添加剂II, 与II 组相比, I 组产蛋率、饲料报酬、蛋壳厚度分别提高3.41%、5.81%、2.94% ; 软破蛋率、死淘率分别降低4.07%、31.95% ; 每月每只鸡净收入提高4.54%。添加剂I、II 对蛋形指数、鸡蛋比重无显著影响。</p>
【附件】	 PDF下载 <a href="#">PDF阅读器下载</a>

关闭