

【作者】	王文静, 李巧枝
【单位】	郑州牧业工程高等专科学校生物工程系, 河南郑州
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	22
【发表页码】	10812-10813, 10820
【关键字】	生物化学; 农业院校; 教学方法; 教学实践
【摘要】	生物化学具有内容多、信息量大、知识面广、知识更新速度极快等特点。针对生物化学课程的理论内容抽象、难以理解和记忆、学生学习难度大等问题, 提出了改进教学手段、改革教学方法、加强实践教学等提高教学质量的措施, 以期更好的指导、促进教学。
【附件】	 PDF下载 <a href="#">PDF阅读器下载</a>

[关闭](#)