



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined 页

题目: 大鼠表皮细胞的体外培养及纯化方法

作者: 霍正浩, 樊景禹

宁夏医学院生物学教研室 银川 750004; 北京医科大学生物物理系 北京 100083

摘要: 根据表皮细胞和成纤维细胞对胰蛋白酶敏感性、贴壁时间及要求不同的特点, 采用胰蛋白酶消化法和反复贴壁法相结合, 能有效清除成纤维细胞的混合生长, 获得纯化的表皮细胞。本方法经济、简便、实用。

关键词: 大鼠; 表皮细胞; 细胞培养; 纯化

这篇文章摘要已经被浏览 20 次, 全文被下载 9 次。

[下载PDF文件 \(1680282 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kcx@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005