

郭福政 北京 北京师范大学生命科学院 100875

丘淑兰 北京 北京师范大学生命科学院 100875

肖雪媛 北京 北京师范大学生命科学院 100875

何大澄 北京 北京师范大学生命科学院 100875

摘要：本文介绍LCM(Laser Capture Microdissection)的发展历史、原理、优点以及在生物学研究中的应用及举例。

关键词：

文章全文为PDF格式，请下载至本机浏览。[[下载全文](#)]

如您没有PDF阅读器，请先下载PDF阅读器 [Acrobat Reader](#) [[下载阅读器](#)]

LCM laser capture microdissection technology and its applications

100875

100875

100875

100875

Abstract: This article introduces the history, principle, merits of LCM and its applications, examples in biological research.

Key words:

[【大 中 小】](#) [[关闭窗口](#)]