



植物染色体原位杂交技术的发展与现状

1

本文主要介绍植物染色体原位杂交技术的发展历史，评述适用于不同研究目的的各种主要原位杂交技术，并介绍该技术在植物细胞遗传学领域的应用和发展。

[存档文本](#)