



中国科学院大学《610 分子生物学》考研辅导资料

讲义有效期：2018 年 1 月—2019 年 3 月 过期则无参考价值 www.kaoyancas.com

15、2006 年中国科学院大学《分子生物学》考研真题答案解析

一、填空题

略

二、名词解释

1.基因组限制图谱:是指利用限制性内切酶切割，利用得到的片段来描述染色体上限制性内切酶切割位点之间距离和顺序的图谱。显示为基因组 DNA 上不同

酶切位点的相互关系的图谱。具有种质特异性。限制性图谱是通过用限制性内切酶将 DNA 切割成片段，然后测定片段之间的距离，通常以 DNA 的长度来代