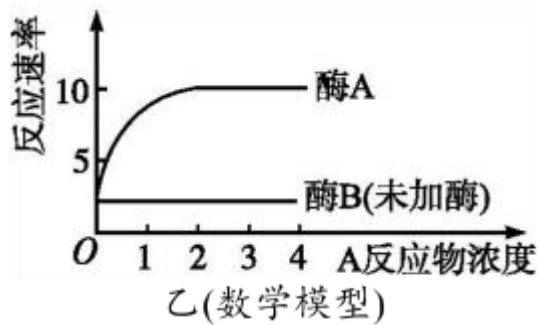
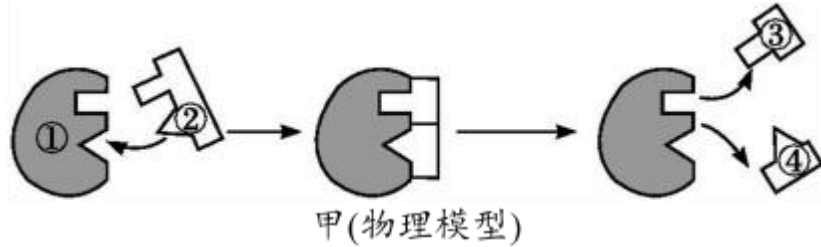


酶

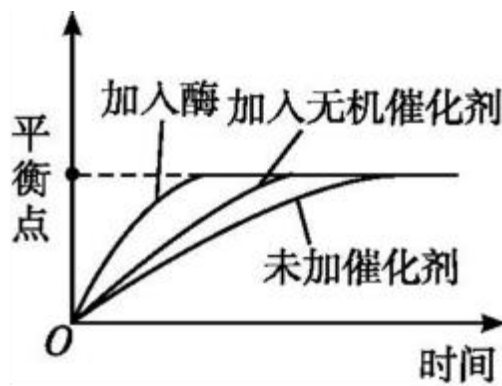
- 1、产生：活细胞；分布：细胞内和细胞外
- 2、作用：生物催化剂；机理：降低反应活化能
- 3、本质：多数是蛋白质，少数是 RNA。

4、酶的作用特点

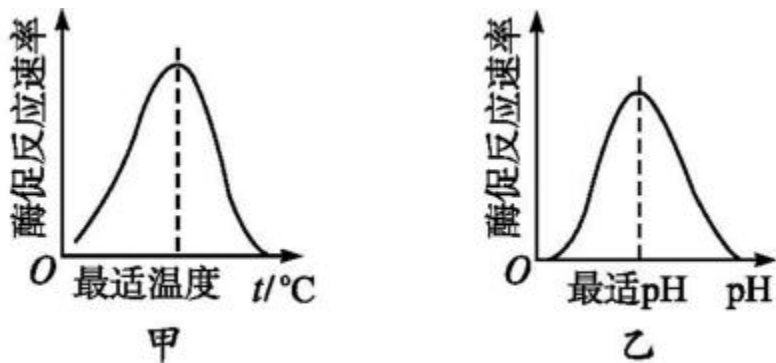
(1) 专一性

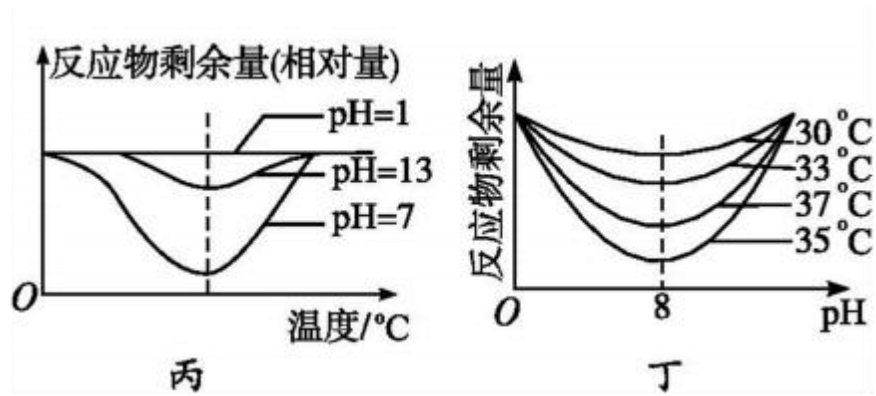


(2) 高效性



(3) 酶的作用条件比较温和





5、底物浓度和酶浓度对酶促反应的影响

