



Правилно или Грешно

1. Белтъците са ензими;
2. В една и съща биохимична реакция могат да участват различни ензими;
3. Биохимичните реакции могат да протичат и без ензими;
4. Инхибиторите са вещества, които потискат активността на ензимите;
5. Само ензимите имат активен център;
6. Ензимната активност се повлиява от различни външни фактори.
7. Ензимите участват в биохимичните реакции, без да се изразходват в тях.
8. Всеки ензим действа само върху определен субстрат.
9. При много висока температура ензимите могат да се денатурират.
10. Ензимите са изградени основно от нуклеинови киселини.
11. Оптималното рН за всички ензими е еднакво.
12. Ензимите понижават активационната енергия на реакцията.
13. Ензими има само в клетките на животните.
14. Ензимите могат да действат и извън клетката.
15. Активният център на ензима определя неговата специфичност.
16. Някои ензими изискват помощни вещества (кофактори), за да работят.