

PARTY PRIMERA

- pág. 1. Introducción.
- pág. 2. Adaptación, activación, inducción, repressión.
- pág. 7. Monoclorino oxidasa y sus inhibidores.
- pág. 11. El metabolismo del triptofano.
-

P A R T E S E G U N D A

- pág. 13. Una enzima inducible: La Triptofano pirrolasa.
- pág. 19. Experimentación. Material y métodos.
- pág. 21. Resultados.
- pág. 23. Discusión.
-

P A R T E T E R C E R A

- pág. 28. Influencia ejercida por procesos tumorales y
compuestos carcinostáticos sobre la triptofano
pirrolasa.
- pág. 32. Experimentación. Material y métodos.
- pág. 35. Resultados.
- pág. 36. Discusión.
- pág. 39. Resumen y conclusiones finales.
-