動物体內運命試験(代謝試験)

農薬をラットに投与して、その農薬の体内動態(吸収率、主要臓器への分布、代謝経路、体外への排泄速度、排泄率、排泄経路等)を明らかにすることを目的とした試験。





168h後

▼ 尿(15%)

代謝物 A, D

糞(70%)

代謝物 A, B, C, D

農薬

臓器への蓄積:肝臓>腸管>胃>脳