



LA FLUORESCEÍNA: ELEMENTO BÁSICO EN LA ADAPTACIÓN DE LC

La fluoresceína sódica, compuesto químico de fórmula $C_{20}H_{10}Na_2O_5$, es un colorante orgánico que cuando es estimulada mediante luz azul (465nm a 490nm) emite una fluorescencia amarillo verdosa (520nm a 530 nm). Se dice de ella que es un colorante vital y vital es su uso para los contactólogos. Sin la fluoresceína sódica los contactólogos no podríamos desarrollar nuestra práctica clínica.



JOAN
PÉREZ

