

ANALIZADOR DE QUIMIOLUMINISCENCIA LumiStat

El equipo LumiStat es un sistema abierto semiautomatizado para ensayos de Quimioluminiscencia. Es durable, preciso y económico. Diseñado específicamente para ofrecer acceso de pruebas con esta metodología a cualquier laboratorio

DE FÁCIL USO

- Seleccione un ensayo
- Coloque las microcubetas dentro del riel del equipo
- Cierre la puerta
- Lumistat se encarga de llevar a cabo la lectura y proporcionar el resultado

ESPECIFICACIONES

- Sensibilidad/ Límites de Detección: HRP 1×10^{-18} moles.
- Rango dinámico lineal: 10^6 RLU.
- Punto de corte: Menos de 2.5×10^{-4} .
- Detector: Fotomultiplier (PMT).
- Forma de detección: Por rayo de luminiscencia.
- Interfase: USB mouse, Puerto USB para interfaz de datos.
- Forma de Cálculos: Unidades relativas de Luz, Estándar Simple, Factor, Calibración múltipe de punto a punto, regresiones lineales con logaritmo, lineales, almacenaje de curva y punto "Cut Off"
- Trabaja con electricidad 100-240 VAC, 1.2 A max.
- Dimensiones: 24 x 34 x 13 cms. Peso: 2.3 kgs.
- Certificaciones: NRTL /CE mark

¿Mandar a maquilar
pruebas especiales?

¡YA NO MÁS!

Con el equipo LumiStat, olvídense de depender de laboratorios de referencia, ya que a partir de ahora usted mismo podrá hacer sus pruebas.



Tel: 01 800 111 7788
Tel: 01 800 111 4343
GDL: 36342361

GRUPO MEXLAB



● WWW.GRUPOMEXLAB.COM ●