

NUMAK

Lámpara UV portátil para esterilización. Marca Numak, modelo GL-9406

Breve introducción

GL-9406 se aplica la longitud de onda de 254 nm y 365 nm, que puede satisfacer diversas necesidades de la irradiación y el análisis de fluorescencia en las pruebas de materiales.

Para utilizar el dispositivo, inserte la línea de alimentación y encienda el interruptor de alimentación. Se utiliza para las medidas de investigación tales como la desinfección en laboratorios, o como agente mutagénico en bacterias en técnicas microbiológicas.

Precaución

El dispositivo es perjudicial para los ojos. Por favor, no mirar la luz directamente y tener precaución por la radiación LED.

Después de usar el dispositivo, desconecte el enchufe, después almacenar hasta su correcta limpieza. El suministro de alimentación debe ser de 220V. Asegúrese de uso seguro.

Especificaciones

Alimentación: 220 V 50 Hz

Potencia: 60W

Longitud de onda: 254 nm 365 nm

El filtro de color: 50 mm x 150 mm

