

Transiluminador de Luz Azul



Descripción:

Transiluminador de luz azul ultra brillante, intensidad ajustable, funciona para colorantes de ácidos nucleicos y proteínas, como son ETBR, SYBR® SAFE, SYBR GOLD, SYBR® GREEN I & II, SYPRO® RUBY, SYPRO® ORANGE, COOMASSIE FLUOR ORANGE STAINS, GELGREEN, GELRED AND LUMITEIN PROTEIN GEL STAIN. Tiene sensibilidad hasta de 1ng de ácido nucleico y no daña ni al usuario ni a las muestras.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1002748
Modelo	LB-16
Área de visión (D*W)	160*200mm
Longitud de onda	470nm
Sensitividad	0.1 ng
Iluminación	Luz azul
Uniformidad	<5%CV
Peso	3.6Kg.
Medidas totales (D*W*H)	280*340*80mm
Alimentación eléctrica	110V, 50/60 Hz