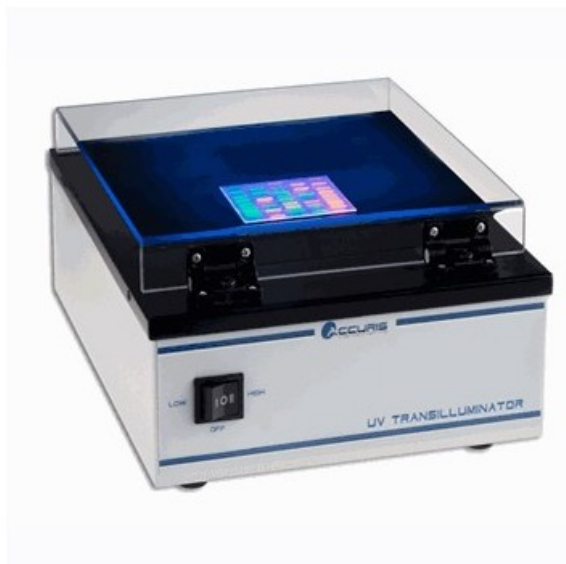




Transilluminatore UV Accuris da 302nm. Dim. Filtro 16x19cm - doppia intensità

Transilluminatore UV Accuris da 302nm. Dim. Filtro 16x19cm - doppia intensità (50/100%) - con schermo protettivo incernierato incluso



Codes produits :

Référence 94 920 0223

Galerie de produits :



Description du produit :

Transilluminatore UV, compatto e salva spazio per adattarsi perfettamente all'interno di qualsiasi laboratorio.

-Nonostante complessivamente lo strumento sia compatto la dimensione del filtro 16x19 permette di visualizzare gel grandi o diversi gel più piccoli.

La superficie illuminata è costituita da un vetro scuro facile da pulire, altamente resistente e resistente ai graffi.

La sorgente è costituita da 4 lampade UV ad alta intensità accoppiate ad un filtro che fornisce un'illuminazione uniforme su tutta la superficie di visualizzazione che consente il rilevamento anche di piccole quantità di campione.

L'interruttore a doppia intensità può essere utilizzato per abbassare l'intensità UV al 50% per ridurre i danni al DNA durante lunghi tempi di esposizione, o passare ad alta intensità per la visualizzazione di segnali deboli per la documentazione fotografica.

La copertura in acrilico anti-UV consente la visualizzazione sicura dei campioni, la doppia cernera a frizione sul bordo anteriore consente l'angolazione della copertura per accesso al gel.

La copertura può essere posizionata verticalmente per adattarsi alla cappa per documentazione Gel

Dimensione del filtro 16x19



Doppia intensità

-Lunghezza d'onda di 302nm

-Ottimo per gel con EtBr, SmartGlow, SYBR, etc.

-Schermo anti-UV incernierato

-Utilizzabile con sistema di documentazione gel SmartDoc

caractéristiques du produit :

UV - FOCAL DE LA LENTILLE: schermo anti-uv

UV DE TYPE: Transilluminateur UV

L'UV de longueur d'ONDE: 302nm

LAMPE UV/UV: 4 lampade 8W

UV - LUMIÈRE BLANCHE: absent

LES UV - SOURCE: lampade UV

UV - OPTIQUE DE LA ZONE DE: cm 16x19

UV - ÉCRAN: -

LA PROTECTION ANTI - UV MÉCANISME: schermo anti-UV

LES UV D'INTENSITÉ: doppia

UV - APPLICATIONS: vue de gel

UV - ACCESSOIRES EN OPTION: sistema documentazione gel

UV - DIMENSIONS: 265x325x140cm

UV - PUISSANCE: 230V - 50 60Hz

UV - POIDS: 5.5kg

UV - COMPATIBLE CON: SmartDoc 2.0