

## Transiluminador UV. Marca Numak, modelo UV-6

| **Marca:** Numak | **Peso:** 6.97grs.

NUMAK NUMAK



Transiluminador UV. Marca Numak, modelo UV-6

El transiluminador UV UV-6 se utiliza principalmente para observar los resultados de la electroforesis en gel de ácido nucleico (ADN / ARN) y la operación de corte de gel. Puede ser ampliamente utilizado en instituciones de investigación científica y empresas en los campos de biología molecular, genética molecular, medicina y salud, productos biológicos, agricultura.

Especificaciones

Transmisión 302nm y 254nm.

Alimentación: AC / 220V / 50Hz

Estándar de longitud de onda 302nm

Tamaño de filtro 197 x 147 mm

Voltaje AC 220V 50Hz

Vida útil de la lámpara > 1500 horas

Potencia 8Wx6

Dimensiones 335 x 280 x 137mm

Peso neto 5.4kgs

Garantía por un año