

LUZEREN®

Agitador orbital con pantalla LED



Descripción:

Agitador orbital con pantalla LED, plataforma de caucho natural de doble capa con gran diseño que facilita la limpieza. Control de velocidad variable. Motor DC libre de carbones. Aplicación en técnicas de electroforesis en gel, fijación y desteñido del azul de Coomassie, fijación de nitrato de plata en las radiografías obtenidas por rayos X, hibridación molecular, reacción y tñido del antígeno y anticuerpo, cultivo celular, etc..

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001326
Velocidad	40 – 240 RPM
Diámetro de orbita	15 mm
Medidas de plataforma	320*265 mm
Medidas (W*D*H)	370*335*145mm
Consumo eléctrico	80W
Alimentación eléctrica	110V 50/60 Hz