



Agitador orbital análogo



Descripción:

Agitador orbital practico y compacto de control análogo, velocidad variable, reloj, plataforma de caucho natural de doble capa con gran diseño que facilita la limpieza. 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 teñido del antígeno, anticuerpo, cultivo celular, etc..

Especificaciones:

Catalogo	PRO1002690
Velocidad	0 - 180 RPM
Medidas de plataforma	300*280 mm
Reloj	0 a 120min
Medidas totales (L*H*W)	280*130*305mm
Peso	11Kg
Consumo eléctrico	90W
Alimentación eléctrica	110V 50/60 Hz