



## Agitateur orbital RSLAB-16D

## Référence LJN005

L'agitateur orbital convient aux applications telles que la suspension bactérienne, les études de solubilité, la croissance des bactéries et des levures, l'extraction, les procédures de lavage, les tests de diagnostic, l'hybridation, le mélange général, la coloration et la décoloration, le mélange et l'extraction

Compatible avec presque tous les récipients, des tubes à centrifuger aux boîtes de Petri, microplaques, flacons coniques, etc.



## **Propriétés**

- Double affichage de l'heure et de la vitesse
- Taille compacte
- Fournit une agitation douce et uniforme
- Plage de vitesse : 40-200 rpm
- Mode de fonctionnement continu ou par minuterie
- Moteur sans balai sans entretien
- Détection et protection contre les survitesses

## Spécifications techniques

LJN005
20 mm
2 kg
DC, sans entretien
20W
16W
40-200 tr/min
LED
1 min - 99 h 59 min
100-240V, 50/60 Hz
3.1Kg
294x348x123 mm
IP21
268x268 mm