

Système d'aspiration des surnageants

- ▶ aspiration de liquide surnageant après précipitation, centrifugation
- ▶ aspiration de phase liquide après séparation (eau / huile)
- ▶ aspiration du liquide superficiel en technique Elisa



- débit d'aspiration de liquide environ 2 ml/s
- aspiration du liquide dans : microtubes 0,2 à 2 ml, microplaques 96 puits, plaques ELISA
- automatique : extraction du liquide du microtube dès que l'extrémité du système de collecte entre en contact avec la solution
- compresseur intégré créant un vide dans le récipient collecteur
- vide limite absolu : 500 mbar
- tuyau d'extraction en polyéthylène
- tuyaux raccord Ø interne 1 mm

- filtre microbiologique hydrophobe placé au niveau de l'aspiration, élimine tout risque de contamination du récipient collecteur
- portoir pour 2 tubes de 1,5 ml incorporé à droite de la pompe
- récipient collecteur 1 litre
- dimensions avec récipient collecteur (lxpxh) : 160 x 210 x 340 mm / 1,7 kg
- alimentation : 230 V - 50/60 Hz
- **livré complet** avec cône d'aspiration standard 200 µl à fixer sur l'adaptateur et adaptateur 8 canaux

référence

LM2160 Système d'aspiration complet avec adaptateur 8 canaux

Prix HT

Système d'aspiration de liquide avec régulateur d'aspiration

- ▶ aspiration de liquides pour élimination
- ▶ aspiration des surnageants après centrifugation
- ▶ aspiration des solutions de lavage
- ▶ aspiration des milieux de culture

embout d'aspiration



adaptateur 8 canaux



- débit d'aspiration de liquide réglable de 0 à 17 ml/s
- dépression réglable : 0 à -600 mbar
- récipient collecteur 4 litres
- récipient collecteur et embout d'aspiration autoclavables
- détecteur de niveau : permet d'éviter tout débordement du récipient collecteur

- connecteurs à fermeture clipsable sur le bouchon du récipient collecteur : installation rapide et prévention des fuites
- compact : utilisable dans un PSM
- dim. 180 x 240 x 450 mm / 3 kg
- alimentation : 230 V - 50 Hz
- **livré complet** avec embout d'aspiration et adaptateur 8 canaux collecteur

LM2180 Système d'aspiration de liquide avec régulateur de vide

Prix HT