

## Agitateur à retournement

test de lixiviation : agitation pour la détermination des matières en suspension selon norme DIN38414

**6 x 2000 ml**  
**OU**  
**8 x 1000 ml**



- pour la détermination des matières en suspension dans l'eau selon la norme DIN 38414 : agitation pendant 24 heures d'une bouteille de 2 litres contenant 100g de matière sèche et 1 litre d'eau distillée
- l'appareil convient également pour l'homogénéisation et le mélange de substances liquides ou solides

- capacité : 6 bouteilles de 2 litres ou 8 bouteilles de 1 litre avec adaptateur
- vitesse réglable : 0 à 30 tr/min (résolution  $\pm 1$  tr/min)
- hauteur max. des bouteilles : 270 mm
- hauteur min. des bouteilles : 205 mm
- diamètre max. des bouteilles : 135 mm
- puissance : 100 W
- dim. (lpxh) : 665 x 470 x 520 mm / 30 kg

réf

Prix HT

**PV1200** Agitateur à retournement sans adaptateur ni bouteille

**PV1201** Bouteille de 2 litres avec bouchon rodé, en verre

**PV12021** Bouteille de 2 litres avec bouchon à vis, en polyéthylène

**PV1203** Bouteille de 1 litre avec bouchon à vis, en polyéthylène

**PV1204** Adaptateur pour l'agitation de 8 bouteilles de 1 litre

## DBO5 Demande biologique en oxygène

- lecture directe par échelles interchangeables
- échelles longues : lecture facile et précise
- appareils compacts et robustes
- déterminations jusqu'à 1000 ppm sans dilution
- 6 postes

- construction en acier avec un revêtement époxy hautement résistant aux agressions physiques, chimiques et corrosives
- échelles interchangeables à 4 faces : chacune des faces présente une échelle différente en fonction du volume, ce qui permet une lecture directe
- poignées latérales permettant une manipulation très facile, particulièrement pour placer ou sortir l'appareil de l'enceinte de réfrigération
- plate-forme d'agitation 6 postes
- 4 gammes de mesure de la DBO : 0 à 90 mg/l, 0 à 250 mg/l, 0 à 600 mg/l, 0 à 1000 mg/l



- **livré complet** avec 6 flacons ambrosés de 500 ml, capuchons, échelles interchangeables, charges de mercure de 2 ml, réservoir à potasse, plateforme d'agitation 6 postes et barreaux magnétiques
- dimensions : 350 x 210 x 360 mm
- poids : 7 kg
- alimentation : 230 V - 2 W

réf

Prix HT

**DBO506** Appareil pour DBO 6 postes