

Éluteur - rotateur pour essai de lixiviation

6 x 2000 ml / 8 x 1000 ml

Essai de lixiviation suivant DIN38414 et UNI10802

- pour essai de lixiviation selon les normes DIN 38414 et EN 12457 : agitation pendant 24 heures d'une bouteille de 2 litres contenant 100 g de matière sèche et 1 litre d'eau distillée
- l'appareil convient également pour l'homogénéisation et le mélange de substances liquides ou solides
- structure métallique recouvert de peinture époxy
- affichage LCD
- capacité : 6 x 2 litres ou 8 x 1 litre avec adaptateur
- vitesse : 0 à 30 tr/min (résolution 1 tr/min)
- hauteur max. des bouteilles : h280 mm
- hauteur min. des bouteilles : h200 mm
- diamètre max. des bouteilles : Ø135 mm
- puissance : 100 W
- dim. (lxpxh) : 665 x p470 x h520 mm / 30 kg



	référence	Prix HT
Éluteur - rotateur à retournement sans adaptateur ni bouteille	PV1200	
accessoires		
Bouteille de 2 litres avec bouchon rodé, en verre	PV1201	
Bouteille de 2 litres avec bouchon à vis, en polyéthylène	PV1202	
Bouteille de 1 litre avec bouchon à vis, en polyéthylène	PV1203	
Adaptateur pour l'agitation de 8 bouteilles de 1 litre	PV1204	

DBO 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, revêtement époxy très 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 - 0 à 250 - 0 à 600 - 0 à 1000 mg/l

- **livré complet** avec 6 flacons ambrés de 500 ml, capuchons, échelles interchangeables, charges de mercure de 2 ml, réservoir à potasse, plate-forme d'agitation 6 postes et barreaux magnétiques
- dimensions : 350 x p210 x h360 mm
- poids : 7 kg
- alimentation : 230 V - 2 W



	référence	Prix HT
Appareil pour DBO 6 postes	DBO506	