

Date d'édition : 21.06.2026



Ref : 666410

**Bioréacteur CPS, équipement de base, cadre profilé
C 100 (666 426) inclus**

Livré avec cadre et matériel de fixation. Adapté à toutes les expériences de fermentation selon le procédé par lots.

Caractéristiques techniques :

Dimensions (sans cadre) : 300mmx 297mmx 280mm Plaque d'expérimentation : 300mmx 297 mm
Masse : 10,0 kg

Matériel livré :

- 1 bécher à rodage plan 2000 ml
- 1 couvercle à rodage plan, 2 RN 29, 3 GL 45, 1 GL 18
- 2 adaptateurs pour électrodes standard (GL 18 et GL 25)
- 1 bague de ventilation
- 1 thermoplongeur, 100 W, RN 29
- 1 support universel pour verrerie
- 1 agitateur, RN 29/32
- 1 cadre profilé CPS C 100, à trois étages
- Matériel de fixation

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Chimie inorganique et organique > Chimie organique