

## Désignation

- Cellule à agitation modèle 8400, 400 ml

## Référence

- 236010

## Unité de vente

- 1 cellule

## Description

- Cellule à agitation modèle 8400, 400 ml
- Diamètre du filtre (∅) Principales applications Surface de filtration
- 76 mm Purification de protéines, Concentration de protéines 41.8 cm<sup>2</sup>
- Référence UFSC40001
- Nom de marque Amicon
- Quality Level MQ200
- Application This Amicon stirred cell model provides high flow rates with solutions up to 10% macrosolute concentration. Capable of rapid concentration, or salt removal followed by concentration in the same unit.
- Principales applications : Purification de protéines
- Concentration de protéines
- Informations physico-chimiques
- Pression/Vide Pression
- Hauteur : 18.7 cm
- Surface de filtration : 41.8 cm<sup>2</sup>
- Volume traité : 400 mL
- Diamètre du filtre (∅) : 76 mm

