

## FICHE TECHNIQUE

Référence	146696B	600 600 600 600 600
Désignation	Concentrateur Vivaspin Turbo 4	



## **Description:**

- ✓ Application : concentration, purification, dessalage de solutions biologiques : protéines, enzymes, anticorps, virus, immunoglobulines ; élimination de "primers" (PCR), d'acides aminés, de nucléotides
- √ Volume max d'échantillon 4 ml
- ✓ Volume mini du concentrateur 30 µl
- ✓ Surface de filtration 3,2 cm²
- √ Facteur de concentration max. x133
- ✓ Volume mort < 10 µl
- ✓ Type de centrifugeuse : tout type avec tube 15 ml
- ✓ Force centrifuge recommandée 4000 g selon type de membrane et seuil de coupure
- ✓ Type de membrane : double membrane PES
- ✓ Type de réservoir : PP et butadiene-styrène
- ✓ 10000 Dalton

## Unité de vente :

100 Concentrateurs Vivaspin Turbo 4