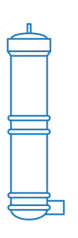


## Membrane d'osmose inverse (30 L/h)

## DESCRIPTION



## NUMÉRO DE CAT.

BS-070102-MK

PQ document, Membrane d'osmose inverse (30 L/h)

## ACCESSOIRES



Labaqua Trace BS-070105-A02 système d'eau ultra pure

Labaqua Trace produit de l'eau répondant aux exigences des méthodes d'analyse inorganiques.



Labaqua HPLC BS-070104-A02 système d'eau ultra pure

système Labaqua HPLC produit une eau à teneur très faible en carbone organique (COT), répondant ainsi aux exigences des méthodes de chromatographie liquide. L'eau produite par le Labaqua HPLC

Labaqua Bio BS-070106-A02 système d'eau ultra pure

Le système Labaqua Bio produit une eau à très faible teneur en matières organiques et en RNase/DNase, destinée à être utilisée en biologie moléculaire, y compris dans le cadre d'applications ...

Lire la suite

Lire la suite

Page 1 of 1 Membrane d'osmose inverse (30 L/h)