



Concentradores centrífugos, Vivaspin Turbo 15

Sartorius Lab Instruments

Concentradores centrífugos, Vivaspin Turbo 15

La unidad de ultrafiltración está diseñada para volúmenes a partir de 15 ml... 100 μ l. Las membranas verticales gemelas permiten una concentración rápida y alta de la muestra y una recuperación casi completa de la misma. El depósito de retención, fácil de usar con las pipetas, elimina el riesgo de centrifugación del concentrado hasta la sequedad y permite una fácil recuperación de la muestra altamente concentrada. Las muestras de hasta 15 ml pueden procesarse en rotores oscilantes o de 11 ml en rotores de ángulo fijo, adecuados para tubos Falcon de 50 ml con fondo cónico.

-Hasta 100 veces la concentración de la muestra

-Altos caudales gracias a las membranas PES

-Graduación de volumen para una fácil lectura

Superficie de membrana: 7,1 cm²

Máx. rcf.: 4000 x g

Volumen de retención: 10 μ l



Code	Description	Packaging
LLG07670779	Vivaspin Turbo 15,100,000 MWCO PES 12 pz	12 pz



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

