

# Smart Evaporator C1™

## Leichtes und schnelles Verdampfen von Lösungsmitteln unter Verwendung eines inerten Gases.

1. Stoß- und Spritzfrei
2. Konzentration von DMSO, DMF oder anderen Lösungsmitteln
3. Effiziente Probengewinnung
4. Einfache Handhabung
5. Kompatibel mit vielen Probengefäßen



### Gerät

Produktname	Smart Evaporator C1
Heizgerät Größe und Form	Runde Form, Ø 60 mm
Temperaturbereich	Raumtemperatur bis 100 °C
Gas-Spülung	O
Öffnungs-Innendurchmesser	4-32 mm *(in Ausnahmefällen können auch Gefäße mit 24-32 mm Innendurchmesser verwendet werden)
Größe (mm)	BxTxH 220x227x382
Gewicht (kg)	4,3
Standort-Voraussetzungen	Temperatur 10-40 °C, Luftfeuchtigkeit 20-80 %

### Verbrauchsmaterialien

Spiral Plugs Katalognummern	SP-P1 (für Probengefäße mit Innendurchmessern von 4-7 mm) SP-P2 (für Probengefäße mit Innendurchmessern von 7-11 mm) SP-P3 (für Probengefäße mit Innendurchmessern von 11-17 mm) SP-P4 (für Probengefäße mit Innendurchmessern von 15-24 mm) SP-P5 (für Probengefäße mit Innendurchmessern von 24-32 mm)
--------------------------------	--