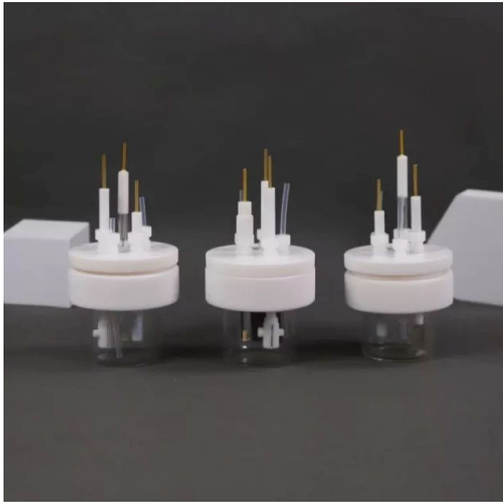


Superversiegelte Elektrolysezelle

Artikelnummer: ELCS



Einführung

Die superversiegelte Elektrolysezelle bietet verbesserte Dichtungsfähigkeiten und ist daher ideal für Experimente, die eine hohe Luftdichtheit erfordern.

[Mehr erfahren](#)

Spezifikation	30 ml ~ 1000 ml
Anwendbarer Temperaturbereich	0 ~ 60°C
Versiegelte Form	Faden + Schürze
Material	Borglas + PTFE
Loch in der Elektrolytzelle	Drei Elektrodenlöcher (6 mm), zwei Luftlöcher (3 mm) und kundenspezifische Öffnungen sind verfügbar