

Graphit-Scheibenelektrode, Graphit-Stab, Graphit-Plattenelektrode

Artikelnummer: ELEG



Einführung

Hochwertige Graphitelektroden für elektrochemische Experimente. Komplette Modelle mit Säure- und Laugenbeständigkeit, Sicherheit, Haltbarkeit und Individualisierungsmöglichkeiten.

[Mehr erfahren](#)

Merkmale	10*10*3, kann angepasst werden
Anwendbarer Temperaturbereich	0 ~ 60°C
Stabmaterial	PTFE
Material	Hochreiner Graphit >99,99 %
Merkmale	2*90, kann angepasst werden
Anwendbarer Temperaturbereich	0 ~ 60°C
Stabmaterial	PTFE
Material	Hochreiner Graphit >99,99 %
Merkmale	Innenkern \varnothing 2-6
Anwendbarer Temperaturbereich	0 ~ 60°C
Stabmaterial	PTFE
Material	Hochreiner Graphit >99,99 %