

Cella Elettrolitica Ottica Del Finestrino Laterale

Numero articolo: ELCOS



introduzione

Sperimentate esperimenti elettrochimici affidabili ed efficienti con una cella elettrolitica ottica a finestra laterale. Grazie alla resistenza alla corrosione e alle specifiche complete, questa cella è personalizzabile e costruita per durare nel tempo.

[Ulteriori informazioni](#)

Specifiche tecniche	50ml ~ 1000ml
Intervallo di temperatura applicabile	0 ~ 60°C
Forma di tenuta	filettatura
Materiale	vetro + PTFE
Foro di apertura della cella elettrolitica	Tre fori per elettrodi (6 mm), due fori per l'aria (3 mm), sono disponibili aperture personalizzate
Specifiche tecniche	50ml ~ 1000ml
Intervallo di temperatura applicabile	0 ~ 60°C
Forma di tenuta	filettatura
Materiale	PTFE
Foro di apertura della cella elettrolitica	Tre fori per elettrodi (6 mm), due fori per l'aria (3 mm), aperture personalizzate disponibili