

Оптическая Электролитическая Ячейка Бокового Окна

Артикул: ELCOS



введение

Испытайте надежные и эффективные электрохимические эксперименты с оптическим электролитическим элементом с боковым окном. Обладая коррозионной стойкостью и полными техническими характеристиками, эта ячейка настраивается и рассчитана на длительный срок службы.

[Узнать больше](#)

| | |
|---|---|
| Технические характеристики | 50мл ~ 1000мл |
| Применимый диапазон температур | 0 ~ 60 °C |
| Уплотнительная форма | нить |
| Материал | стекло + ПТФЭ |
| Открытие отверстия электролитической ячейки | Три отверстия для электродов (6 мм), два отверстия для воздуха (3 мм), доступны специальные отверстия |
| Технические характеристики | 50мл ~ 1000мл |
| Применимый диапазон температур | 0 ~ 60 °C |
| Уплотнительная форма | нить |
| Материал | ПТФЭ |
| Открытие отверстия электролитической ячейки | Три отверстия для электродов (6 мм), два отверстия для воздуха (3 мм), доступны специальные отверстия |