

폴리테트라플루오로에틸렌 탄소 종이 및 탄소 천 나노 성장을 위한 수열 합성 반응기

품목 번호: PTFE-19



소개

내산성 및 내알칼리성 폴리테트라플루오로에틸렌 실험 기구는 다양한 요구 사항을 충족합니다. 이 소재는 화학적 안정성, 내식성, 기밀성, 높은 윤활성 및 비점착성, 전기 부식 및 우수한 노화 방지 능력이 뛰어나고 -180°C ~ +250°C의 온도에서 장시간 작동 할 수 있는 새로운 폴리 테트라 플루오로 에틸렌 소재로 만들어졌습니다.

[자세히 알아보기](#)

모델	직경
단일 클립	20mm
단일 클립	35mm
더블 클립	20mm
더블 클립	35mm