

# 활성탄 카본 필터 카트리지

Activated Carbon Filter Cartridges

고품질 활성탄은 엄격하게 스크리닝되고복잡하고 다양한 전처리를 거친 다음 300°C~500°C에서 고온 저산소증 및 열분해 탄화를 수행하여다공성 탄소 구조체를 형성하고 마지막으로 800°C~1100°C의 고온 활성화는 기공에 축적된 반응 생성물을 제거하고 탄소 입자의 기공 면적을 증가시키며 필터의 흡착 능력을 향상시킵니다.

## ※ CCT 활성탄 블록 필터

- 흡착력이 높은 탄소 분말 및 탄소 입자를 사용하여 연속 가압 및 압출하여 성형됩니다.
- 탄소 함량이 높아 사용효과가 오래 지속되며 다량 및 장기 흡착이 필요한 여과조건에 사용합니다.
- 일반 유기물 오염 여과 처리에 적합합니다.



규 격

Standard : 10, 20, 30, 40 inch  
High-flow Large Size : 10, 20 inch

응용 분야

PCB, 플레이팅 솔루션, Pre RO/DI, 화학처리 공정, 일반응수 여과, 하수 처리