



Ficha técnica

PURIFICADOR OSMOSIS INVERSA

El equipo de tratamiento de agua filtración a 0.25 micras se utiliza principalmente para purificación y tratamiento del agua del grifo, el agua del grifo municipal funciona como el agua sucia, y eliminando las materias orgánicas, partículas finas y olores peculiares de bacterias, así como eliminar la mayoría de los materiales inorgánicos sustancia mineral, etc.

Aplicación

Equipo de tratamiento de agua filtración a 0.25 micras.

Aplicación de la calidad del agua

- A. Presión de agua: presión de entrada de agua: 0.1 ~ 0.4 MPa.
Presión de trabajo: 0.8 ~ 1.2 MPa
- B. Temperatura del agua: 5°C -40 °C.
- C. Agua corriente municipal.

Características



Modelo	Volumen total de agua purificada	Flujo de agua purificada (L / h)	Presión de trabajo (MPa)	Presión de entrada de agua (MPa)	Periodo de regeneración de membrana
0,25	825	250	0.8-1.2	0.1-0.4	10m³

