

SCITECH

Máy lọc nước RO-DI Scitech SPR-DI-05

Scimitar
Bring Science To Life



Chuyên gia máy lọc nước
Scitech Water | Scimitar

scitechwater.vn | 0911 717 737

Máy lọc nước RO-DI Scitech SPR-DI-05

Máy lọc nước RO-DI Scitech SPR-DI-05 sử dụng công nghệ lọc RO cao cấp với màng RO 50GPD, kết hợp lõi DI khử khoáng Scitech đem đến nguồn nước siêu tinh khiết đến 99.99% với tổng chất rắn hòa tan (TDS) của nước giảm về 0ppm (mg/L), độ dẫn của nước khi qua lõi này xuống dưới 0.1 μ s/cm.

Lõi DI khử khoáng Scitech chứa vật liệu lọc chuyên dụng (Mixed Bed) khử khoáng theo công nghệ DI (Deionization).

Lõi khử khoáng DI được lắp sau màng RO, giúp loại bỏ một số hợp chất mà màng RO không loại bỏ được.

Máy lọc nước RO-DI Scitech SPR-DI-05 có hệ thống 5 lõi cao cấp mạnh mẽ, dễ dàng lắp đặt, thay thế.

SCITECH

Reverse Osmosis
WATER FILTER SYSTEM
5-Stage with Deionizer



12+ Month Filter Life
1000 Gallons



For Household
For Lab



Advanced Filtration
Strength



High Quality
Filter & Accessories



\$35 or Less Annual
Maintenance Cost

Máy lọc nước RO-DI Scitech

SPR-DI-05

Ưu điểm sản phẩm:

- Máy lọc nước lắp đặt dễ dàng, có thể lắp dưới bồn rửa hoặc đặt trong tủ cường lực máy lọc nước
- Hệ thống cút nối thay nhanh dễ dàng thay thế và lắp đặt
- Hệ thống lọc 5 cấp mạnh mẽ, với 2 công nghệ lọc kết hợp RO và DI, cho nguồn nước siêu tinh khiết

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thương hiệu	Scitech
Xuất xứ	Việt Nam
Công nghệ lọc	RO, DI
Công suất lọc	10-15 L/H
Điện áp	220V/ 50Hz
Bình áp	Nhựa 8L
Nước đầu vào	Nước máy, nước giếng
Bảo hành	24 tháng
Trọng lượng	16.5 KG
Kích thước	(RxSxC) 360x210x470 mm

SCITECH

Water Official



S

Máy lọc nước Scitech SPR-DI-05

Model: SPR-DI-05O

SCITECH

Water Official



S

Máy lọc nước Scitech SPR-DI-05

Model: SPR-DI-05S

Máy lọc nước RO-DI Scitech

SPR-DI-05

Hệ thống lõi:

- Lõi số 1: Lõi PP Scitech được làm từ vật liệu Polypropylene (dạng sợi bông) với kích thước khe hở 5 micron. Lõi PP với cơ chế lọc cơ học, giúp loại bỏ các tạp chất cỡ lớn, trầm tích, bùn bẩn, rong rêu, rỉ sét, tảo, các chất lơ lửng, không hòa tan trong nước... Lõi PP có tuổi thọ khoảng 6-9 tháng, tối đa 12 tháng.
- Lõi số 2: Lõi GAC Scitech cấu tạo từ vật liệu than hoạt tính cao cấp dạng hạt với độ xốp cao, có khả năng hấp phụ clo, các dư lượng khí hóa lỏng, các chất hữu cơ cũng như các thành phần độc tố khác trong nước, giúp loại bỏ mùi, màu, làm tăng độ trong của nước... Lõi GAC có tuổi thọ khoảng 6-9 tháng, tối đa 12 tháng.
- Lõi số 3: Lõi CTO Scitech sử dụng vật liệu than hoạt tính cao cấp dạng nén, với công dụng kết hợp giữa lọc hấp phụ như lõi GAC và lọc chặn cặn như PP. Lõi CTO giúp hấp phụ độc tố, màu, mùi, chất hữu cơ...; đồng thời lọc sạch các tạp chất cặn bẩn lơ lửng trong nước. Lõi CTO có tuổi thọ khoảng 6-9 tháng, tối đa 12 tháng.
- Lõi số 4: Màng RO Scitech giúp loại bỏ hầu hết sạn cát, rỉ sét, rong rêu, chất độc hữu cơ, cặn bẩn lơ lửng, vi rút, vi khuẩn, ion kim loại nặng... Màng RO có tuổi thọ khoảng 18-24 tháng.
- Lõi số 5: Lõi DI Scitech chứa vật liệu lọc chuyên dụng khử khoáng theo công nghệ DI (Deionization), giúp loại bỏ khoáng chất hòa tan trong nước, giảm TDS trong nước, đưa nước về trạng thái siêu tinh khiết. Lõi DI có tuổi thọ khoảng 6-12 tháng.

SCITECH

Reverse Osmosis
WATER FILTER SYSTEM
5-Stage with Deionizer



Công nghệ RO-DI
5 cấp lọc mạnh mẽ



Cho nước siêu tinh khiết
TDS = 0



Tuổi thọ lõi 1-2-3 là 6-9 tháng
Tuổi thọ lõi 4 là 18-24 tháng
Tuổi thọ lõi 5 là 6-12 tháng

Máy lọc nước RO-DI Scitech SPR-DI-05

Hướng dẫn lắp đặt:

- **Bước 1:**
 - Tháo lõi trong ly, tháo bao bì lõi rồi lắp lại vào ly, dùng tay mở siết chặt;
 - Tháo bao bì màng RO rồi lắp vào vỏ màng (vị trí lõi 4), siết chặt;
- **Bước 2:**
 - Khóa van cấp nước khu vực lắp;
 - Tháo van nước cấp, lắp bộ chia nước (kèm máy) vào. Một đầu ren bộ chia lắp vào nguồn nước ra vòi hiện đang sử dụng, một đầu ren bộ chia lắp vào nguồn nước cấp, một đầu cắm dây 10 của bộ chia đấu nối dãy dẫn nước vào máy lọc.
- **Bước 3:**
 - Lắp vòi vào tủ cường lực hoặc bồn nước Inox hoặc dùng miếng gá nhựa đi kèm (bass vòi) để bắt vòi gắn lên tường;
 - Đấu nối ống dẫn nước với vòi inox nhờ các phụ kiện (đi kèm) và cố định vòi.
- **Bước 4:** Mở vòi máy lọc nước, mở van cấp nước nguồn mà bạn khóa lúc đầu, mở van điều tiết bộ chia nước; điều chỉnh lượng nước ra cho phù hợp với nhu cầu.
- **Bước 5:** Xả nước khoảng 15-45 phút để xả sạch ly lọc mới, lõi mới, đường ống dẫn nước... đến khi nước trong là có thể uống trực tiếp mà không cần đun sôi.

Lưu ý: Sử dụng băng tan (cao su non) đi kèm cuốn vào các phần ren (nếu cần).

Hình ảnh sản phẩm:



SCITECH

Chuyên gia máy lọc nước
Scitech Water | Scimitar

scitechwater.vn | 0911 717 737



CÔNG TY TNHH SCIMITAR

Địa chỉ: 240 Nguyễn Thái Bình, P12, Q. Tân Bình, TP.HCM

Kho hàng: 27/7 Thạnh Xuân 25, P. Thạnh Xuân, Q12, TP.HCM

Phone: 0911 717 737

Email: contact@scimitar.vn

Website: scitechwater.vn | shop.scimitar.vn