

## Система обратного осмоса Новая вода NV-RO5 (NV-RO5P)

Производитель: Новая вода, Тайвань

Бытовая система для подготовки питьевой воды на основе обратного осмоса. Система NV-RO5 (NV-RO5P) имеет 5 степеней очистки воды с показателем 92-98%.

### Ступени очистки:

- 1 ступень: префильтр, 5 микрон, 10" (фильтр механической очистки) (NW-PP5)
- 2 ступень: гранулированный угольный префильтр, 10" (NW-GAC 10)
- 3 ступень: брикетированный угольный префильтр, 10 микрон, 10" (NW-СТО 10)
- 4 ступень: мембрана Filmtec-50
- 5 ступень: угольный постфильтр (NW-CBA010) 10 микрон

### Характеристики системы:

- Производительность 150 литров в сутки
- Рабочее давление, бар - 0,1-8,4
- Рабочая температура воды, °С - 5-40
- Дополнительная помпа (NV-RO5P)
- Степень очистки воды, % - 92-98
- Накопительный бак - Металлический
- Тип соединений - John Guest
- Емкость накопительного бака, л - 10

### Эффективность очистки по некоторым показателям:

- |                          |                         |   |
|--------------------------|-------------------------|---|
| • Асбест: ..... 99,99%   | • Радий:..... 80%       | • Железо: ..... 99%                     |
| • Цисты: ..... 99,99%    | • Бензин: ..... 99%     | • Цианиды: ..... 98%                    |
| • Бактерии: ..... 99,99% | • Дихлорэтан: ..... 99% | • Мышьяк: ..... 98%                     |
| • Медь: ..... 99%        | • Тетрахлорэтилен: 99%  | • Сульфаты: ..... 99%                   |
| • Хром: ..... 97%        | • Стерин:..... 99%      | • Органические соединения: ..... 99,99% |
| • Свинец: ..... 99%      | • Пестициды: ..... 98%  | • Хлорбензол: ..... 99%                 |
| • Барий:..... 96%        | • Гербициды: ..... 98%  |   |
| • Селениты: ..... 92%    | • Тяжелые металлы: 99%  |   |