

МЕМБРАННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

NOR2012



ПЛОЩАДЬ
фут² (м²)

6 (0.56)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
GPD (м³/дней)

50 (0.19)

НОМИНАЛЬНАЯ
СЕЛЕКТИВНОСТЬ, %

97

УСЛОВИЯ ТЕСТИРОВАНИЯ

Концентрация тестового раствора (NaCl)	2000ppm
Величина pH тестового раствора	7.5
Коэффициент извлечения каждого элемента	15%
Температура тестового раствора	25°C
Давление тестирования	225psi (1.55МПа)
Содержание свободного хлора	≤ 0.5ppm

+7(495) 984 88 38
WWW.TECHSERVICETRADE.COM