

Рtfe Культуры Блюдо/Выпаривания Блюдо/Клеток Бактерий Культуры Блюдо/Кислота И Щелочь Устойчивы И Высокой Температуры Устойчивы

Артикул: PTFE-26



введение

Испарительное блюдо для культур из политетрафторэтилена (PTFE) - это универсальный лабораторный инструмент, известный своей химической стойкостью и устойчивостью к высоким температурам. Фторполимер PTFE обладает исключительными антипригарными свойствами и долговечностью, что делает его идеальным для различных применений в научных исследованиях и промышленности, включая фильтрацию, пиролиз и мембранные технологии.

[Узнать больше](#)

Модель	Внешний диаметр дна (мм)	Внутренний диаметр горловины (мм)	Общая высота (мм)	Толщина дна (мм)	Толщина стенок(мм)
Неглубокий20мм	20	15	10	5	2.5
Мелкий30 мм	30	25	10	5	2.5
Мелкий40 мм	40	30	10	5	5
Мелкий50 мм	50	40	10	5	5
Мелководье60 мм	60	50	10	5	5
Мелководье80 мм	80	70	10	5	5
Мелководье90 мм	90	80	10	5	5
Мелководье100 мм	100	90	10	5	5
Неглубокий120 мм	120	110	10	5	5
Глубина20 мм	20	15	20	5	2.5
Глубина30 мм	30	25	20	5	2.5
Глубина40 мм	40	30	20	5	5
Глубина50 мм	50	40	20	5	5
Глубина60 мм	60	50	20	5	5
Глубина80 мм	80	70	20	5	5
Глубина90 мм	90	80	20	5	5
Глубина100 мм	100	90	20	5	5
Глубина120 мм	120	110	20	5	5

Модель	Внешняя длина (мм)	Длина внутренней стороны (мм)	Высота (мм)	Толщина дна (мм)	Толщина стенок (мм)
Квадрат40мм	40	30	20	5	5
Квадрат50 мм	50	40	20	5	5
Квадрат60 мм	60	50	20	5	5
Квадрат70 мм	70	60	20	5	5
Квадрат80 мм	80	70	20	5	5
Квадрат90 мм	90	80	20	5	5
Квадрат100 мм	100	90	20	5	5
Квадрат110 мм	110	100	20	5	5
Квадрат120 мм	120	110	20	5	5