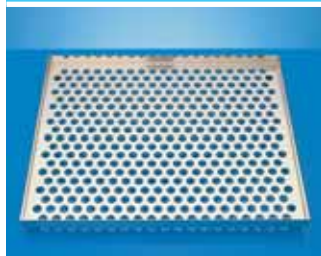


Дополнительные принадлежности



7601



Номер для заказа 7914

Перфорированный поддон из нержавеющей стали, используется только вместо вращающегося держателя, макс. вместимость – пять поддонов.

Области применения

В лабораторной практике наш инкубатор для гибридизации идеально подходит и успешно используется для точной гибридизации проб ДНК и РНК с нуклеиновыми кислотами на фильтровальной бумаге (саузерн/нозерн блоттинг) и для инкубации белковых блотов с антителами (вестерн блоттинг).



Номер для заказа 7940

Два крепежных диска входят в комплект поставки.

Крепежный диск

из нержавеющей стали, с отверстиями для пружинных зажимов. Для увеличения количества коротких емкостей возможна вставка еще двух крепежных дисков. Для надежного горизонтального крепления требуется два крепежных диска.



Специальные сосуды для гибридизации

из боросиликатного стекла. Пластиковая навинчивающаяся крышка с отверстием 0,5 мм посередине для уравновешивания давления (по желанию поставляется без отверстия).

Номер для заказа 7943 для \varnothing 32 мм, длина 273 мм (16*)

Номер для заказа 7944 для \varnothing 38 мм, длина 273 мм (8*)

Номер для заказа 7945 для \varnothing 51 мм, длина 273 мм (8*)

* Вместимость вращающегося держателя (количество пробирок)

Четыре пробирки типа 7945 входят в комплект поставки.



Пружинные зажимы

для крепления сосудов для гибридизации на крепежных дисках. Требуется два зажима на емкость. С каждым зажимом поставляется соответствующий ему крепежный материал.

Номер для заказа 7935 для \varnothing 32 мм (16/32)*

Номер для заказа 7936 для \varnothing 38 мм (8/16)*

Номер для заказа 7937 для \varnothing 51 мм (8/16)*

* максимальное количество зажимов на крепежный диск/необходимое количество зажимов

Восемь пружинных зажимов типа 7937 входят в стандартный комплект поставки.