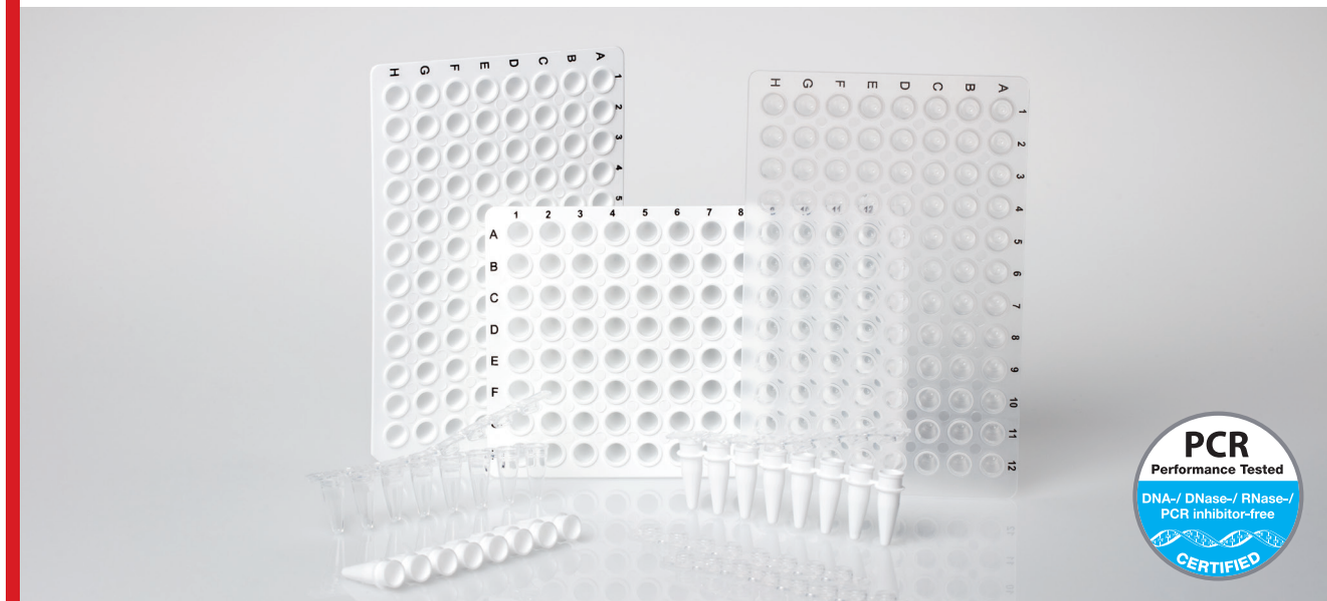


Artículos para PCR de perfil bajo

Optimizados para "Fast-PCR"

¡NUEVO!



Las nuevas tiras y placas para PCR son especialmente adecuadas para pequeñas preparaciones de reacción inferiores a 20 µl y se utilizan en los denominados "termocicladores Fast PCR" (formato de bloque 0,1 ml).

Características del producto:

- Gracias al diseño más corto, al calentar la preparación para PCR, ésta dispone de menos espacio para pasar a la fase gaseosa, lo que reduce la condensación en las paredes laterales y permite mantener las condiciones de reacción más constantes.
- Diseño extremadamente uniforme y de paredes muy finas para una transmisión térmica rápida a la cámara de reacción.
- Para una detección óptima de la fluorescencia en la qPCR, se dispone de variantes de color blanco.
- Certificados, no contienen DNA humano, DNA bacteriano, DNasa, RNasa ni inhibidores de la PCR, por lo que cumplen a la perfección los requisitos para el trabajo con ácidos nucleicos.

Información

Referencia	Descripción	Presentación
72.982.002	Multiply®-µStripPro LP, transparente; incluye tira de tapas	125/1.250
72.982.092	Multiply®-µStripPro LP, blanca; incluye tira de tapas	125/1.250
72.1977.202	Placa de PCR Multiply® LP, transparente	20/100
72.1977.232	Placa de PCR Multiply® LP, blanca	20/100

SARSTEDT S.A.U.
Camí de Can Grau, 24
Pol. Ind. Valldoríolf
08430 La Roca del Vallès
Tel: +34 93 846 4103
Fax: +34 93 846 3978
info.es@sarstedt.com
www.sarstedt.com

 **SARSTEDT**