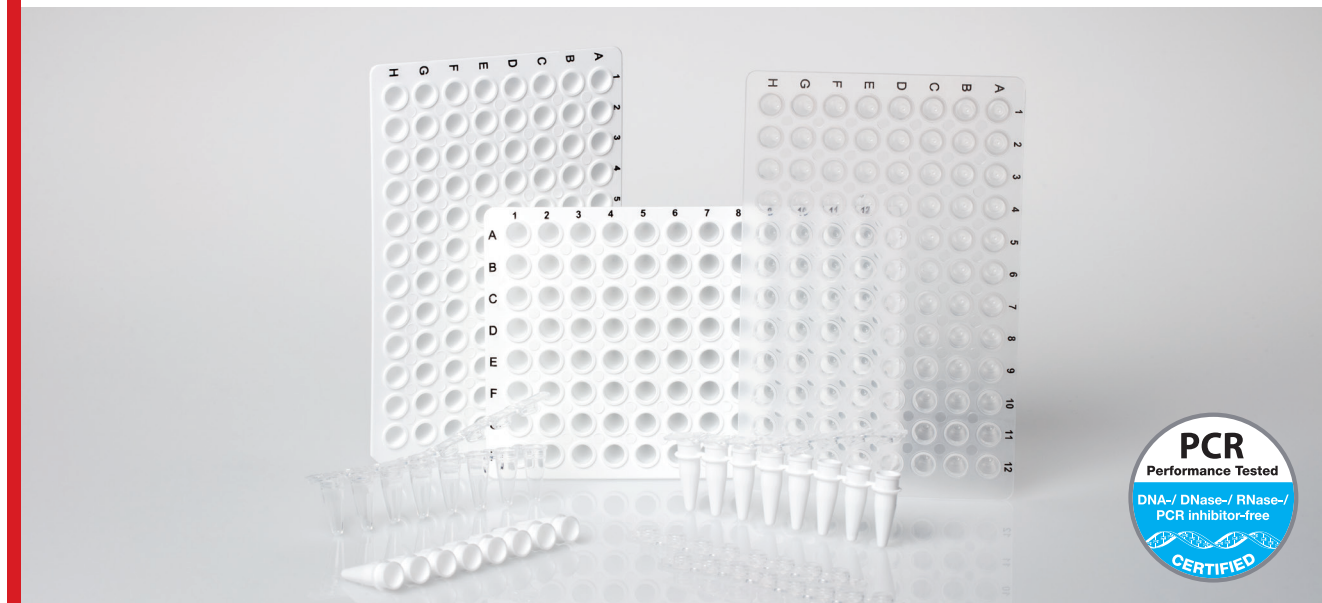


# Artículos para PCR de perfil bajo

Optimizados para "Fast-PCR"

¡NUEVO!



Las nuevas tiras y placas para PCR son especialmente adecuadas para pequeñas preparaciones de reacción inferiores a 20  $\mu$ l 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®- $\mu$ StripPro LP, transparente; incluye tira de tapas	125/1.250
72.982.092	Multiply®- $\mu$ StripPro 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**