



Placa para PCR Rigid Frame

El marco adecuado para su PCR

BRAND. For lab. For life.®



- + Placa de gran estabilidad y rigidez gracias al borde de policarbonato
- + Transmisión rápida del calor gracias a paredes finas del recipiente
- + Compatible con todos los modelos de termocicladores habituales y para la automatización



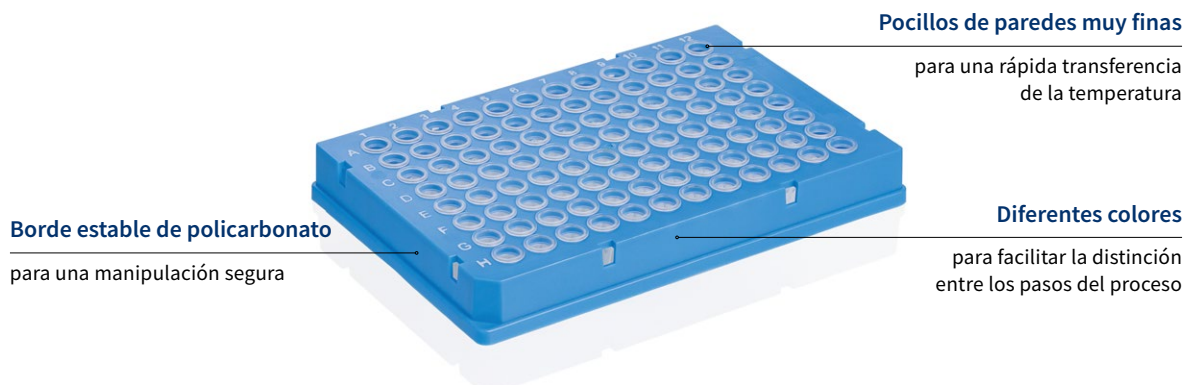
Las placas de 96 pocillos y 384 pocillos Rigid Frame

Las placas de 96 pocillos y 384 pocillos de BRAND son una solución eficiente para PCR y qPCR en caso de volúmenes de muestra medianos o grandes. Nuestras placas para PCR con marco rígido cuentan con un borde estable de policarbonato que garantiza una manipulación segura en sistemas de pipeteado semiautomático y automático, así como una protección óptima contra la evaporación. El borde rígido también permite el uso de pocillos de paredes muy finas de polipropileno de grado médico 100 % virgen. Las paredes uniformes y finas de los pocillos garantizan una rápida transferencia de la temperatura del termociclador a la muestra y, de este modo, reducen los ciclos.

Los modelos con diferente altura del borde aseguran el ajuste correcto en el termotermociclador y, de este modo, una

transferencia de calor eficiente. Elija entre placas con borde completo o medio borde. Los diferentes colores facilitan la distinción entre los pasos del proceso. Para qPCR se encuentran disponibles las placas con pocillos blancos que ofrecen una reflexión óptima de las señales de fluorescencia.

La calidad de sala blanca de los consumibles para PCR de BRAND garantiza resultados fiables. Las placas de borde rígido de 96 pocillos y 384 pocillos de BRAND también se fabrican en condiciones de sala blanca controladas y, de este modo, cumplen con los criterios de pureza del nivel de calidad BIO-CERT® PCR QUALITY.



- + para volúmenes de muestra medianos o grandes
- + gran estabilidad y rigidez de la placa gracias al borde de policarbonato
- + rápida transferencia del calor gracias a las finas paredes del recipiente
- + adecuado para todos los termocicladores habituales y totalmente automatizable
- + placas blancas para qPCR



Para volúmenes de muestra medianos



Marco estable para sistemas de pipeteado semiautomático y automático



Pocillos de paredes finas para reducir los ciclos



Encontrará más productos para PCR, como tubos individuales, tiras de 8, placas de 96 pocillos y placas de 384 pocillos en shop.brand.de

Referencias



Placas para PCR 96 pocillos, Rigid Frame, borde completo

PC/PP, BIO-CERT® PCR QUALITY



Color de borde	Volumen ml	Color de los pocillos	Esquina cortada	Unidades por embalaje	Muestra ¹⁾ Ref.	Ref.
Esmerilado	0,15	transparente	H1	50 pieza(s)	781453	781541
Dorado	0,15	transparente	H1	50 pieza(s)	-	781542
Rojo	0,15	transparente	H1	50 pieza(s)	781443	781543
Verde	0,15	transparente	H1	50 pieza(s)	-	781544
Azul	0,15	transparente	H1	50 pieza(s)	-	781545
Blanco	0,15	blanco	H1	50 pieza(s)	781457	781546

¹⁾ 1 pieza



Placas para PCR 96 pocillos, Rigid Frame, medio borde

PC/PP, BIO-CERT® PCR QUALITY



Color de borde	Volumen ml	Color de los pocillos	Esquina cortada	Unidades por embalaje	Muestra ¹⁾ Ref.	Ref.
Transparente	0,2	transparente	A12	50 pieza(s)	781447	781547
Azul	0,2	transparente	A12	50 pieza(s)	781448	781548
Transparente ²⁾	0,15	blanco	H12	50 pieza(s)	781449	781549

¹⁾ 1 pieza

²⁾ para Roche® Lightcycler®



Placas para PCR 384 pocillos, Rigid Frame, borde completo

PC/PP, BIO-CERT® PCR QUALITY



Color de borde	Volumen ml	Color de los pocillos	Esquina cortada	Unidades por embalaje	Muestra ¹⁾ Ref.	Ref.
Esmerilado	0,03	transparente	A24	50 pieza(s)	781438	781538
Esmerilado ³⁾	0,03	blanco	P24, A24	50 pieza(s)	781439	781539

¹⁾ 1 pieza

³⁾ para Roche® Lightcycler®, BioRad

Life Science lámina de cierre para qPCR



Descripción	Material	Área de aplicación	Temperatura de uso	Unidades por embalaje	Ref.
Lámina	Poliéster	PCR	-40 a 120 °C	100 unidades	781391



Más láminas de cierre en shop.brand.de

BRAND GMBH + CO KG

P.O. Box 1155 | 97861 Wertheim | Germany

T +49 9342 808 0 | F +49 9342 808 98000 | info@brand.de | www.brand.de



BRAND. For lab. For life.®

BIO-CERT®, BRAND®, BRAND. For lab. For life.® así como la marca denominativa y figurativa BRAND son marcas o marcas registradas de BRAND GMBH + CO KG, Alemania. El resto de las marcas citadas o reproducidas pertenecen a sus respectivos propietarios.

Con nuestras publicaciones técnicas pretendemos informar y aconsejar a nuestros clientes. La transmisibilidad de datos de la experiencia en general y de resultados obtenidos bajo condiciones de ensayo al caso concreto de aplicación depende de múltiples factores que escapan a nuestra influencia. Por tanto pedimos comprendan que de nuestra información no se puede derivar ninguna responsabilidad por nuestra parte. Por tanto debe comprobar Ud. mismo con mucho cuidado si son adecuadas la transmisibilidad y aplicación de los datos en cada caso concreto.

Reservado errores y el derecho de realizar modificaciones técnicas.

© 2023 BRAND GMBH + CO KG | Printed in Germany | 0723



En shop.brand.de encontrará accesorios y piezas de repuesto, manuales de instrucciones, instrucciones de calibrado (SOP) y vídeos sobre el producto.



Encontrará más información sobre los productos y sus aplicaciones en nuestro canal de Youtube [mylabBRAND](https://www.youtube.com/mylabBRAND).



Toda la información sobre el nivel de calidad para Life Science-Consumables en shop.brand.de

BRAND (Shanghai) Trading Co., Ltd.
Shanghai, China

T +86 400 658 3016
info@brand.com.cn
china.brand.com.cn

BRAND Scientific Equipment Pvt. Ltd.
Mumbai, India

T +91 22 42957790
customersupport@brand.co.in
www.brand.co.in

BrandTech® Scientific, Inc.
Essex, CT. United States of America

T +1 860 767 2562
info@brandtech.com
www.brandtech.com