



Plaque PCR cadre rigide

Le bon cadre pour votre PCR

BRAND. For lab. For life.®



- + Grande stabilité et rigidité de la plaque grâce au cadre en polycarbonate
- + Transmission de la chaleur rapide grâce aux fines parois du puit
- + Adapté à tous les thermocycleurs courants et peut être utilisé pour l'automatisation



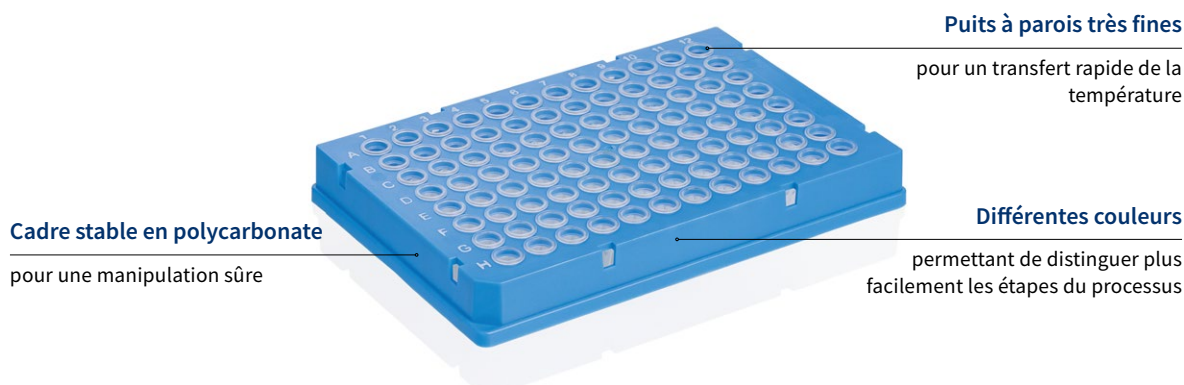
Plaque PCR 96 puits et 384 puits cadre rigide

Pour des volumes d'échantillons moyens à élevés, les plaques 96 puits et 384 puits de BRAND sont la solution efficace pour votre PCR et qPCR. Nos plaques PCR cadre rigide sont dotées d'un cadre solide en polycarbonate pour garantir une manipulation sûre dans des systèmes de pipetage semi-automatiques et automatiques et une protection optimale contre l'évaporation. Le cadre rigide permet également d'utiliser des puits à parois très fines en polypropylène médical 100% pur. Les épaisseurs de parois régulières et fines des puits assurent un transfert rapide de la température du cycleur dans l'échantillon et réduisent ainsi les temps de cycle.

Différentes variantes de cadre assurent un bon ajustement dans le thermocycleur et par conséquent un transfert de chaleur efficace. Choisissez entre des plaques avec un cadre

jupé ou un demi-cadre. Les différentes couleurs facilitent la distinction des étapes du processus. Pour la qPCR, il existe des plaques avec des puits blancs qui reflètent au mieux les signaux de fluorescence.

La qualité salle blanche des consommables PCR de BRAND offre des résultats fiables. Aussi, les plaques Rigid Frame à 96 puits et à 384 puits de BRAND sont produites dans des conditions contrôlées de salle blanche et répondent ainsi aux critères de pureté du niveau de qualité BIO-CERT® PCR QUALITY.



- + pour des volumes d'échantillons moyens à élevés
- + grande stabilité et rigidité de la plaque grâce au cadre en polycarbonate
- + transfert de chaleur rapide grâce aux parois fines du récipient
- + adaptable à tous les thermocycleurs courants et entièrement automatisable
- + plaques blanches pour qPCR



Pour des volumes d'échantillons moyens



Cadres robustes pour systèmes de pipetage semi-automatiques et automatiques



Puits à parois fines pour des temps de cycle réduits



Vous trouverez d'autres produits PCR tels que des récipients individuels, des barrettes de 8 puits, des plaques de 96 puits et des plaques de 384 puits sur shop.brand.de

Données pour commande



Plaques PCR 96-puits, cadre rigide, cadre complet

PC/PP, BIO-CERT® PCR QUALITY



Couleur de cadre	Volume ml	Couleur des puits	Coins coupé	Emballage standard	Echantillons ¹⁾ Réf.	Réf.
Blanc dépoli	0,15	transparent	H1	1 emb std = 50 pièce	781453	781541
Couleur d'or	0,15	transparent	H1	1 emb std = 50 pièce	-	781542
Rouge	0,15	transparent	H1	1 emb std = 50 pièce	781443	781543
Vert	0,15	transparent	H1	1 emb std = 50 pièce	-	781544
Bleu	0,15	transparent	H1	1 emb std = 50 pièce	-	781545
Blanc	0,15	blanc	H1	1 emb std = 50 pièce	781457	781546

¹⁾ 1 pièce



Plaques PCR 96-puits, cadre rigide, demi cadre

PC/PP, BIO-CERT® PCR QUALITY



Couleur de cadre	Volume ml	Couleur des puits	Coins coupé	Emballage standard	Echantillons ¹⁾ Réf.	Réf.
Transparent	0,2	transparent	A12	1 emb std = 50 pièce	781447	781547
Bleu	0,2	transparent	A12	1 emb std = 50 pièce	781448	781548
Transparent ²⁾	0,15	blanc	H12	1 emb std = 50 pièce	781449	781549

¹⁾ 1 pièce

²⁾ pour Roche® Lightcycler®



Plaques PCR 384-puits, cadre rigide, cadre complet

PC/PP, BIO-CERT® PCR QUALITY



Couleur de cadre	Volume ml	Couleur des puits	Coins coupé	Emballage standard	Echantillons ¹⁾ Réf.	Réf.
Dépoli	0,03	transparent	A24	1 emb std = 50 pièce	781438	781538
Dépoli ³⁾	0,03	blanc	P24, A24	1 emb std = 50 pièce	781439	781539

¹⁾ 1 pièce

³⁾ pour Roche® Lightcycler®, BioRad

Film adhésif



Description	Matériel	Domaines d'application	Température d'emploi	Emballage standard	Réf.
Film	Polyester	PCR	-40 à 120 °C	100 pièce	781391



Vous pouvez trouver plus de films adhésifs à 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.® ainsi que la marque textuelle et imagée BRAND sont des marques ou des marques déposées de la société BRAND GMBH + CO KG, Allemagne. Toutes les autres marques mentionnées ou représentées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Nous désirons informer et conseiller nos clients à l'aide de notre documentation technique. La transposition de valeurs empiriques et résultats généraux obtenus dans des conditions de test sur un cas d'application concret dépend toutefois de multiples facteurs sur lesquels nous n'avons aucune influence. Nous vous prions donc de bien vouloir comprendre que nos conseils ne puissent donner lieu à des recours. La transposition doit faire l'objet d'une vérification très attentive de votre part dans chaque cas d'espèce.

Sous réserve de modifications techniques, d'erreurs ou errata.



Vous trouverez sur shop.brand.de les accessoires et pièces de rechange, modes d'emploi, instructions de contrôle (SOP) et vidéos sur le produit.



Vous trouverez des informations sur les produits et applications sur notre chaîne Youtube [mylabBRAND](https://www.youtube.com/mylabBRAND).



Toutes les informations sur le niveau de qualité pour Life Science-Consumables sur www.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