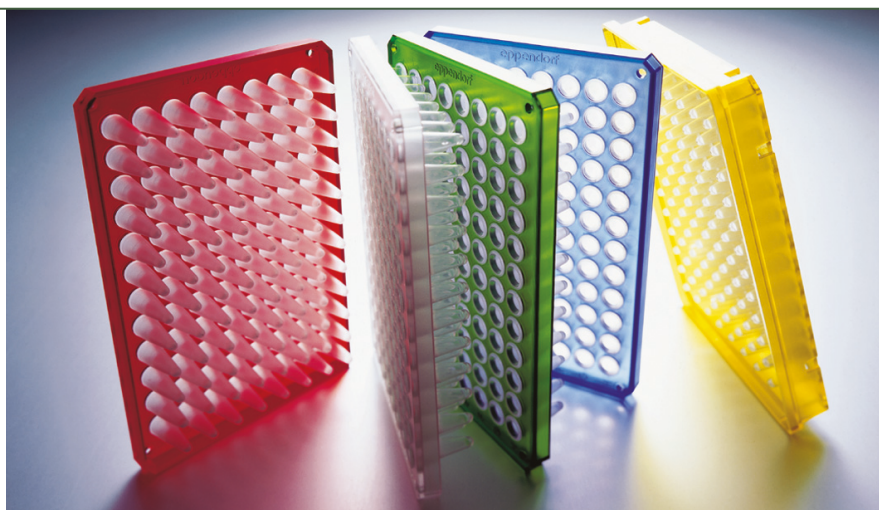


Plaques PCR Eppendorf twin.tec®



Plaques PCR avec puits en polypropylène vierge, support et jupe en polycarbonate. La rigidité du polycarbonate facilite la manipulation des plaques par les robots. Pan coupé et grille de référence alphanumérique.

Plaques twin.tec PCR 96 et 384 puits

- Cadre en polycarbonate robuste, rigide et résistant aux torsions
- Puits en polypropylène fin pour un transfert thermique optimal
- Matrice OptiTrack® : rebords contrastés avec marquage alphanumérique
- Volume réactionnel : 150 µl (low profile) ou 250 µl
- Rebords des puits surélevés
- Disponibles en version divisible en 4 segments de 24 puits chacun
- Disponibles avec des puits blancs pour la PCR en temps réel

Plaques twin.tec microbiology 96 et 384 puits

- Stériles, emballage individuel sous blister, exempts d'ADN bactérien
- 96 ou 384 puits, avec jupe ou semi-jupe

Plaques PCR twin.tec real-time 96 et 384 puits

- Puits blancs pour une meilleure réflexion
- Rapport signal / bruit de fond considérablement augmenté

Plaques twin.tec BioBased® PCR 96 et 384 puits

- Polycarbonate et polypropylène produits à partir de matières premières recyclées de deuxième génération, dérivées de déchets et de résidus provenant (ex. de la production d'huile végétale et de l'huile de cuisson usagée)
- Réduction de l'empreinte carbone
- Spécifications techniques identiques aux plaques twin.tec classiques

Plaques PCR twin.tec 2D SafeCode

- Codage à 3 niveaux pour une identification sûre des échantillons (2d, linéaire et numérique)
- Codes sur trois côtés des plaques pour une lecture flexible
- La fonction de correction d'erreur ECC 200 permet une lecture sûre des codes avec jusqu'à 30 % de codes endommagés

Version	96 puits	96 puits divisibles	96 puits	96 puits divisibles	96 puits	96 puits	384 puits
Type	Sans jupe	Sans jupe	Sans jupe	Sans jupe	A jupe	A 1/2 jupe	A jupe
Volume	150 µl	150 µl	250 µl	250 µl	150 µl	250 µl	45 µl
Compatibilité	2	2	1	1	8	3	9
Naturel	035660	035668	035669	035670	033632	033637	033331
Bleu	035663	035679	035677	035678	033633	033638	033332
Vert	-	-	-	-	033634	033639	033333
Rouge	-	-	-	-	033635	033640	033334
Jaune	-	-	-	-	033636	033641	033335
Cadre jaune, Puits noirs	-	-	-	-	-	-	933127
Unités/carton	20	20	20	20	25	25	25
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Plaques 96 et 384 puits microbiologie

Coloris base	96 puits à jupe	96 puits à demi-jupe	384 puits
Volume	150 µl	250 µl	45 µl
Compatibilité	8	3	9
Naturel	035671	035673	035675
Bleu	035672	035674	035676
Unités/carton	10	10	10
€/carton	NC -	NC -	NC -

Plaques 96 Real Time

Coloris base	96 puits sans jupe	96 puits 1/2 jupe	96 puits à jupe
Volume	150 µl	250 µl	150 µl
Compatibilité	2	3	8
Blanc	035665	035032	035029
Bleu	035666	035031	035028
Unités/carton	20	25	25
€/carton	NC -	NC -	NC -

Plaques 96 et 384 puits version Forensic DNA

Version	PCR 96 puits 1/2 jupe	PCR 96 puits à jupe	PCR 384 puits à jupe	qPCR 96 puits 1/2 jupe	qPCR 96 puits à jupe
Volume	250 µl	150 µl	40 µl	250 µl	150 µl
Compatibilité	3	8	9	3	8
Naturel	933927	933928	933931	933929	933930
Unités/carton	10	10	10	10	10
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -