PLAQUES PCR

♠ Treff

Plaques PCR 96 et 384 puits Treff



- Production entièrement automatisée en salle blanche classe 8 selon la norme ISO 14644-1
- ➤ En polypropylène de haute pureté
- > Sans additif
- > Parois ultrafines pour un transfert de chaleur rapide
- > Autoclavables



Saisissez la référence sur dulis.be pour afficher le guide de compatibilité des plaques PCR Treff

Type de plaque	Plaque 96 puits low profile à jupe	Plaque 96 puits standard à demi-jupe	Plaque 96 puits low profile à demi jupe	Plaque 96 puits low profile à demi jupe bords surélevés	Plaque 96 puits standard sans jupe	Plaque 96 puits low profile sans jupe	Plaque 384 puits à jupe
Unités/sachet	10	5	5	5	5	5	5
Unités/carton	50	50	50	50	50	50	50
Naturel	982858	982859	982860	982861	982862	982863	034142
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Blanc	982864	982865	982866	982867	982868	982869	-
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	-

Plaques pour LightCycler 480

Plaque 96 puits low profile à demi-jupe	Plaque 96 puits avec film de scellage	Plaque 384 puits à jupe
5	5	5
50	50	50
982870	982871	982873
NC -	NC -	NC -
	low profile à demi-jupe 5 50 982870	low profile a vec film de scellage 5 5 5 50 982870 982871

Accessoires

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
982875	Film de scellage optique en PET pour plaques PCR et QPCR	100	NC -

Plaques PCR 384 puits Treff



- ➤ Plaques à jupe
- ➤ En polypropylène vierge
- > Volume : 4ο μl, volume de travail : 25 μl
- ➤ Parois fines
- Marquage alphanumérique
- Bord des puits rehaussé pour un scellé plus efficace des feuillets adhésifs et réduction de risque de contaminations croisées
- > Compatibles avec la plupart des thermocycleurs
- Production entièrement automatisée en salle blanche classe 8 selon la norme ISO 14644-1

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
034142	Plaque PCR 384 puits à jupe	50	NC -

Tapis de fermeture pour QPCR



- > Avec des capuchons optiques plats insérés dans la plaque
- > Pour utilisation en PCR en temps réel ou le stockage
- > Surface dépolie robuste
- ➤ Peut se couper par barrettes de 8 ou de 12 ou individuellement
- ➤ Tient fermement à la plaque PCR

Pour un bon maintien, fixer le capuchon en commençant par le centre de la plaque et appliquer suffisamment de pression sur chaque capuchon individuel.

DNase

Référence	Désignation	Unités/ boîte	€ HT/ boîte
038788	Tapis sécable pour microplaque PCR 96	25	NC -

lobcon

Tapis de bouchons pour microplaques 96 puits Labcon



- ➤ En silicone
- > Autoclavable (121 °C)

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
950655	Tapis de bouchons pour microplaques 96 puits	50	NC -