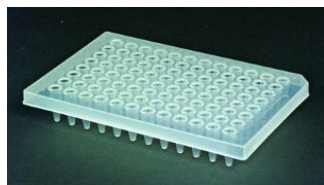


Plaques pour PCR, 96 puits, demi-jupe, Axygen®

Marque : CORNING-AXYGEN



Plaques en PP, tapis en silicone. Conçues pour s'adapter à des blocs de thermocycleurs de 0,2 ml.

Parois ultra-minces d'une épaisseur uniforme pour accélérer le transfert thermique, ce qui réduit la durée des cycles et améliore la reproductibilité des résultats

Certifiées exemptes de RNase, de DNase et d'endotoxine pour une intégrité optimale des échantillons

Tapis de scellage AxyMat™ autoclavables et réutilisables

Désignation	Cdt	Couleur	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
Plaques pour PCR 96 puits, à demi-jupe, double coin à encoches	10	clair	2610736	30 jours	PCR-96-HS-C	731-1010
Plaques pour PCR 96 puits, à demi-jupe, un seul coin à encoches	10	clair	2575792	5 jours	PCR-96 m2-HS-C	732-0803
Plaques pour PCR 96 puits, à demi-jupe, un seul coin à encoches	10	noir	2610735	30 jours	PCR-96 m2-HS-BK	731-4128
Plaques pour PCR 96 puits, à demi-jupe, un seul coin à encoches	10	rouge	2610734	30 jours	PCR-96 m2-HS-R	731-4124
Plaques pour PCR 96 puits, à demi-jupe, un seul coin à encoches	10	jaune	2610733	30 jours	PCR-96 m2-HS-Y	731-4127