

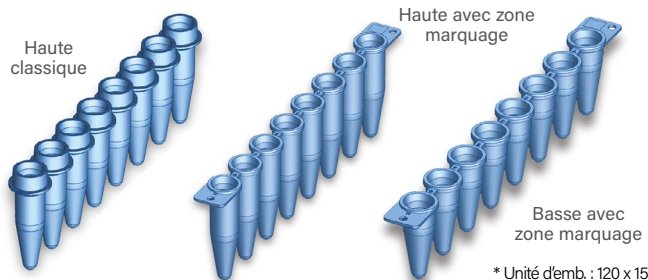
Microtubes en barrettes pour PCR et QPCR E.U.

Barrettes 8 tubes forme haute

- Série 038611 : combine les avantages de la paroi "EU" avec la forme des tubes PCR classiques
- Série 038622 : avec zone dépolie de marquage à chaque extrémité de la barrette
- Utilisables dans pratiquement tous les appareils PCR
- A utiliser avec les barrettes EU à capuchon plat (série 038725B) ou les capuchons EU optiques à demi-dôme - voir ci-dessous
- Les barrettes se montent dans le système de matrice 038718 pour transporter 96 tubes format microplaques en une fois



E.U. pour "Extremely uniform." Mêmes caractéristiques générales que les microtubes E.U. individuels pour PCR et QPCR (voir page 348).

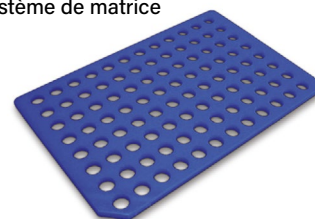


* Unité d'emb. : 120 x 15

Type	Forme haute classique 0,2 ml	Forme haute + zone marquage	Forme basse + zone marquage	Forme basse haute résistance
Naturel	038611	038622	038309B	038789
Rouge	038612	-	-	-
Blanc	038619	-	041388*	-
Unité d'emb.	120 x 8	120 x 8	120 x 8	120 x 8
€	NC -	NC -	NC -	NC -

Barrettes 8 tubes forme basse

- Utilisables dans la plupart des appareils PCR standard ou pour PCR en temps réel avec couvercle à hauteur ajustable
- Avec zone dépolie de marquage à chaque extrémité de la barrette
- Les barrettes se montent dans le système de matrice 038718 pour transporter 96 tubes format microplaques en une fois
- A utiliser avec les barrettes EU à capuchon plat (série 038725B) ou les capuchons EU optiques à demi-dôme (série 038633)



Support matrice E.U.

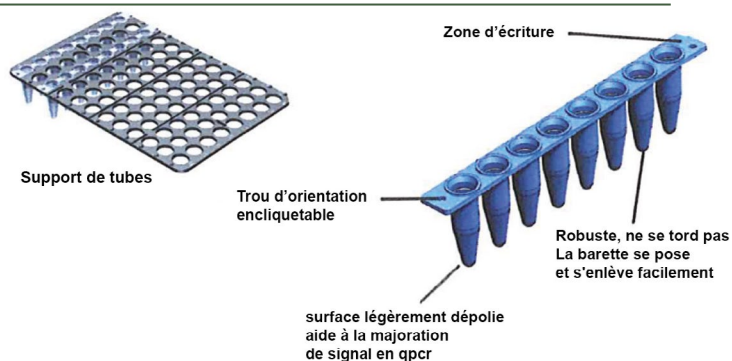
Réf.	Désignation	€
038718	Support matrice E.U. pour tubes/barrettes PCR	NC -

Barrettes de 8 tubes PCR 0,2 ml E.U

Composez votre propre plaque PCR en cliquant la barrette dans la grille de support.

- Faible évaporation
- Extra robustes, pas de risques de déformation
- Compatibles avec la plupart des appareils PCR et QPCR dont ABI 7300 et ABI 7500

Réf.	Désignation	Unités/carton	€/carton
038795	Barrette de 8 tubes 0,2 ml	120	NC -
038796	Barrette de 8 capuchons optiques plats	120	NC -
038798	Support de tubes grid naturel réutilisable	8	NC -



Barrettes de capuchons optiques

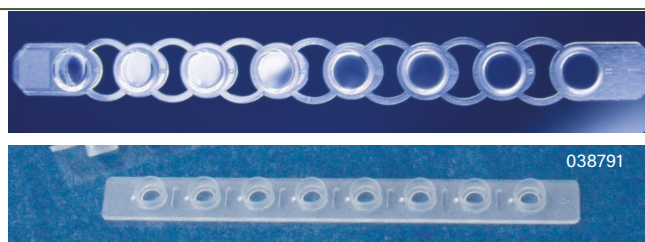
Capuchons optiques plats PCR temps réel

- S'utilisent également pour les cycles thermiques classiques
- Avec zone transparente comme du verre qui équivaut aux performances des adhésifs pour qPCR
- S'utilisent pour les barrettes de tubes à forme haute ou basse

Capuchons optique semi-dôme

- Les capuchons optiques semi-dôme en barrette de 8 s'utilisent pour la qPCR grâce à leur zone optiquement plate sur le haut du bouchon
- S'utilisent pour les barrettes de tubes à forme haute ou basse

Type	Plat	Plat	Semi-dôme	Semi-dôme	Plat
Pour tubes	Forme basse	Forme haute	Forme basse	Forme haute	Universel
Naturel	038725B	038317B	-	-	038791
Rouge	-	-	-	-	-
Vert	-	-	038639	038640	-
Orange	038730	038322	-	038644	-
Violet	-	-	-	038646	-
Ambré	-	-	-	038648	-
Unité d'emb.	300 x 8	120 x 8	300 x 8	120 x 8	120 x 8
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Naturel stérile	038734	038327	-	-	-
Unité d'emb.	300 x 8	120 x 8	-	-	-
€	NC -	NC -	-	-	-



Plat forme haute

DNase RNase

Semi-dôme forme haute

Capuchons optique plats universels

- Pour toutes les microplaques et barrettes de tubes de la marque Bioplastics (EU)
- Pour applications en QPCR, stockage ou pour la PCR
- Les bouchons creusés dans la languette de plastique évitent les risques de toucher la partie optique du capuchon