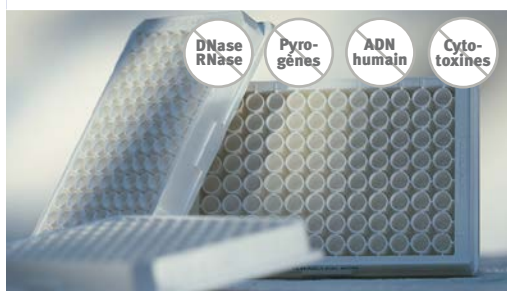


Plaques 96 et 384 puits, Standard ou Advanced TC blanches ou noires, fond opaque ou transparent



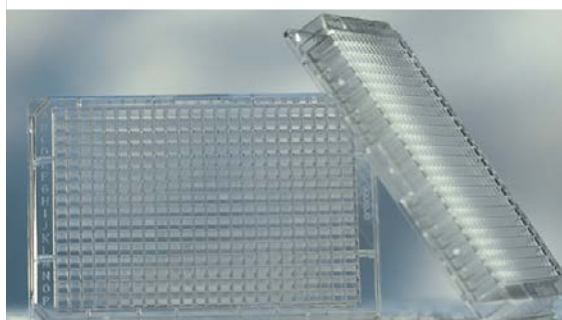
► En polystyrène stérile, traitée pour l'adhésion cellulaire

► Pour les applications en fluorescence et luminescence

* vendues par 32 / ** vendues par 60

Nbre puits	Traitement	Coloris		Fond plat opaque	Fond plat transparent	Fond 1/2 puits opaque	Fond 1/2 puits trans.
Volume de travail/puits (µl)				25 - 340		15 - 175	15 - 175
Couvercle				Oui	Non	Oui	Non
Unité d'emb.				8	10	8	10
Unités/carton				32	40	32	40
96	Standard	Blanc	Réf. 655083	655073	655098	655088	675083
96	Standard	Noir	Réf. 655086	655079	655090	655087	675086
€ HT/carton				NC -	NC -	NC -	NC -
96	Advanced TC	Blanc	Réf. 655983	-	-	-	675983
96	Advanced TC	Noir	Réf. -	-	655986	-	675986
€ HT/carton				-	-	NC -	-
384	Advanced TC	Blanc	Réf. -	-	781983	-	-
384	Advanced TC	Noir	Réf. -	-	-	781986*	-
€ HT/carton				-	-	NC -	NC -

Plaques 384 et 1536 puits CELLSTAR noires, blanches ou transparentes, fond opaque ou transparent



► Plaque en polystyrène haute qualité

► Capacité d'absorption moyenne ou forte

► Noir pour un faible bruit de fond en fluorescence

► Blanc haute réflexion pour luminescence

► Détrompeur de position, repérage alphanumérique des puits

► 384 puits standard :

- Volume de travail = 15 - 110 µl
- Puits carré à coin arrondi pour une meilleure récupération du liquide

► 1536 puits petit volume :

- Volume de travail = 3 - 10 µl
- 2 versions :
Hi base (pour une lecture par le haut de la plaque), et Lo base (pour une lecture par le dessous de la plaque)

				384 puits standard						1536 puits Hi-base		1536 puits Lo-base	
Parois	Fond	Stérile	Couvercle	Réf.	Unité d'emb.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Unité d'emb.	Unités/ carton	Réf.	€ HT/ carton	Réf.	€ HT/ carton
Transp.	Transp.	Oui	Oui	781182	8	32	NC -	1	40	782180	NC -	-	-
Blanc	Blanc	Oui	Non	-	-	-	-	15	60	782073	NC -	-	-
Blanc	Blanc	Oui	Oui	781080	8	32	NC -	10	40	782080	NC -	-	-
Noir	Noir	Non	Non	781079	10	40	NC -	-	-	-	-	-	-
Noir	Noir	Oui	Non	-	-	-	-	15	60	782078	NC -	-	-
Noir	Noir	Oui	Oui	781086	8	32	NC -	10	40	782086	NC -	-	-
Blanc	Transp	Oui	Non	-	-	-	-	15	60	782093	NC -	783093	NC -
Blanc	Transp	Oui	Oui	781098	8	32	NC -	-	-	-	-	-	-
Noir	Transp	Oui	Non	781092	10	40	NC -	15	60	782092	NC -	783092	NC -
Noir	Transp	Oui	Oui	781091	10	40	NC -	-	-	-	-	-	-

Plaque de culture monopuits CELLSTAR OneWell Plate Greiner Bio-One



Plaque de culture en polystyrène transparent avec couvercle, au format SBS et traitée pour la culture cellulaire.

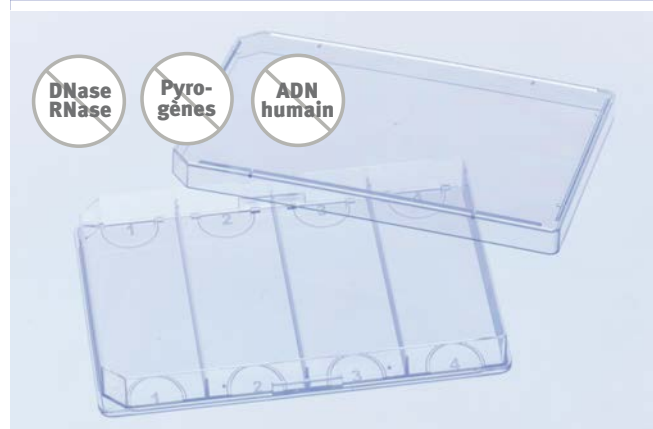
► Traitée pour la culture cellulaire, idéale pour la culture intensive et le screening, utilisable avec systèmes robotisés

► Format pratique pour l'intérieur d'un incubateur

► Stérile

Référence	Vol. total (ml)	Surface de culture (mm²)	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
1670180	113	95	8	32	NC -

Plaque 4 puits CELLSTAR Greiner Bio-One



► Avec 4 puits format lame de microscopie

► Puits numérotés et avec demi-cercles faisant office de support pour éviter que la lame de microscopie ne colle sur le fond du puits

► Utilisable également pour les techniques de dénaturation, d'hybridation et de lavage des membranes dans les techniques de blotting

► Dimensions L x l x H : 127,8 x 85,5 x 14,4 mm

► Volume d'un puits : 18,6 ml

► Format aux standards ANSI

Référence	Désignation	Unités/carton	€ HT/carton
073045	Plaque 4 puits CELLSTAR pour lame 76 x 26 mm	32	NC -