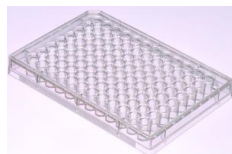


## Microplaques pour culture cellulaire à plusieurs puits, VWR®

Marque : VWR COLLECTION



Le traitement par vide/plasma gazeux des plaques multi-puits VWR® leur assure une adhérence et une croissance cellulaire cohérentes.

Une répartition uniforme du volume garantit une exposition uniforme de la surface de croissance

Les bords élevés des puits et les anneaux anti-condensation sur le couvercle réduisent l'évaporation et minimisent les effets de bordure

La position unique du couvercle réduit les risques de mauvais positionnement et de contamination

Puits pourvus d'un code alphanumérique pour une identification facile

Surface de cellule = cm<sup>2</sup> per puits

Désignation	Couleur	Surface de culture	Volume de travail recommandé	Emballage	Stérile	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
Plaques à 6 puits, fond plat, traitées CT	clair	9,6 cm <sup>2</sup>	1,9 – 2,9 ml	1/sachet	+	100	2574175	5 jours	734-2323	734-2323
Plaques à 12 puits, fond plat, traitées CT	clair	3,85 cm <sup>2</sup>	0,76 – 1,14 ml	1/sachet	+	100	2574172	5 jours	734-2324	734-2324
Plaques à 24 puits, fond plat, traitées CT	clair	1,93 cm <sup>2</sup>	0,38 – 0,57 ml	1/sachet	+	100	2574173	5 jours	734-2325	734-2325
Plaques à 48 puits, fond plat, traitées CT	clair	0,83 cm <sup>2</sup>	0,19 – 0,29 ml	1/sachet	+	100	2574174	5 jours	734-2326	734-2326