

Lames pour réactions d'immunofluorescence

Lames à usage unique en HTC ou epoxy, format 75 x 25 x 1 mm.

Emballées en deux boîtes de 72 lames.

2 couleurs de lames disponibles : noires et rouges

Précautions d'emploi : les lames conservées plus de 60 jours doivent être nettoyées avant utilisation. Avant d'utiliser les lames, les mettre à température ambiante. Délais 2 mois (produits non tenus en stock du fait de leur faible durée de vie).

► Caractéristiques des lames HTC (Heavy Teflon Coating)

► Résistantes à l'acétone et autoclavables

► Très hydrophobes

► Revêtement opaque

► Durée de conservation des lames : un an à température ambiante

► Caractéristiques des lames epoxy

► Résistantes à l'acétone et autoclavable

► Durée de conservation des lames : un an à température ambiante



Lames pour réaction d'immunofluorescence Immuno-Cell

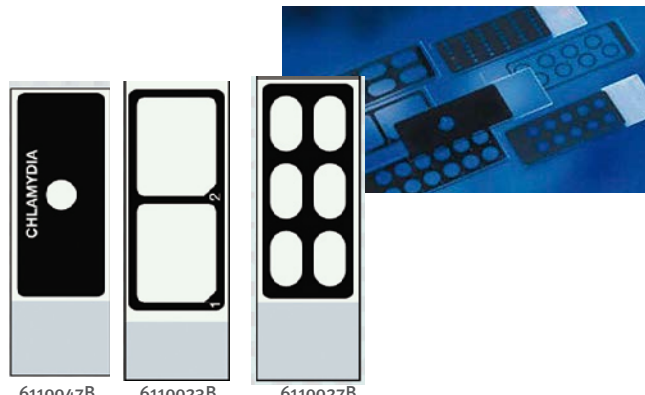
Lames pour réaction d'immunofluorescence à revêtement téflon opaque noir.

► Revêtement très hydrophobe

► Evite les contaminations entre les puits

D'autres coloris (bleu, vert, jaune, gris, blanc et orange) sont disponibles pour un minimum de commande de 1000 lames. Nous consulter.

Référence	Coloris	Nbre puits	Ø puits (mm)	Surface	€ HT la boîte de 144
603076	Noir	3	11	HTC	NC -
603322	Noir	3	14	Epoxy	NC -
603180	Rouge	10	6	HTC	NC -
603186	Rouge	10	7	HTC	NC -



Référence	Plage dépolie	Nbre puits	Ø puits (mm)	Puits numérotés	€ HT la boîte de 500
6110006B	Oui	10	4	Non	NC -
6110011B	Oui (gauche)	10	5	Non	NC -
6110087B	Oui (droite)	10	5	Oui	NC -
6110043B	Non	10	5 (Hep-2)	Oui	NC -
6110063B	Oui (gauche)	10	6	Oui	NC -
6110014C	Oui (droite)	10	6	Oui	NC -
6110017B	Oui	10	6	Non	NC -
6110016B	Oui	10	7	Oui	NC -
6110009B	Oui	10	8	Non	NC -
6110015B	Oui	10	8	Oui	NC -
6110051B	Non	10	8	Oui	NC -
6110033B	Oui	12	3	Non	NC -
6110020B	Oui	12	4	Oui	NC -
6110077B	Oui	12	5	Oui	NC -
6110029B	Oui	12	6	Non	NC -
6110070B	Oui	12	6	Oui	NC -
6110091B	Oui	12	7	Oui	NC -
6110019B	Non	12	8	Oui	NC -
6110026B	Oui	14	5	Oui	NC -
6110025B	Oui	15	4	Non	NC -
6110035B	Oui	18	4	Non	NC -
6110036B	Oui	18	5	Non	NC -
6110071B	Oui	18	6	Non	NC -
6110028B	Oui	21	4	Non	NC -
6110032B	Oui	24	4	Non	NC -
6110050B	Oui	30	3	Non	NC -
6110012B	Oui	36	2	Non	NC -