

## Plaques Riplate® filtration

- Pour la purification et le filtration des échantillons présentant un volume inférieur ou égal à 1 ml
- Format SBS
- Pour une utilisation manuelle ou automatique
- Compatible avec la plaque Riplate 2 ml qui sera utilisée comme plaque de collecte
- Marquage alphanumérique

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
071418	Plaque de filtration	28	NC -



## Plaques Riplate® 96

- Idéales pour les applications ELISA
- Dimensions : 128 x 85 mm
- Compatibles avec la plupart des automates de laboratoire
- Marquage alphanumérique

Référence	Volume (µl)	Fond	Matière	Unités/ carton	€ HT/ carton
071430	300	V	PP	100	NC -
071429	350	Plat	PP	100	NC -
071426	300	U	PS	100	NC -
071427	240	V	PS	100	NC -
071428	350	Plat	PS	100	NC -



## Plaques Riplate® 384

- Optimales pour de faibles volumes
- Marquage alphanumérique
- Cavités arrondies pour réduire la capillarité
- Empilables
- Bords avec puits surélevés afin d'éviter les contaminations croisées et améliorer le scellage
- Volume total : 60 µl
- Volume de travail : 30 - 50 µl

Référence	Fond	Coloris	Matière	Application	Unités/ carton	€ HT/ carton
071431	Plat	Naturel	PP	Stockage	100	NC -
071432	Plat	Naturel	PS	Microscopie	100	NC -
071433	Plat	Blanc	PS	Luminescence	100	NC -
071434	Plat	Noir	PS	Fluorescence	100	NC -
071435	V	Naturel	PS	Microscopie	100	NC -
071436	V	Blanc	PS	Luminescence	100	NC -
071437	V	Noir	PS	Fluorescence	100	NC -

STOCKAGE  
SCREENING

## Plaques Riplate® medio

- Grâce à un design compact la hauteur d'empilement est réduite de 50 %
- Bords avec puits surélevés permettant un scellage hermétique
- Marquage alphanumérique

Référence	Hauteur (mm)	Vol. total (ml)	Vol. de travail (µl)	Stérile	Unités/ carton	€ HT/ carton
750289B	27	1,2	50 à 1000	Non	32	NC -
071414	20,5	0,6	20 à 500	Non	40	NC -

## Accessoire

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
071425	Tapis de bouchons	20	NC -

