

## Accessoires

### Bacs en verre Pyrex pour gels

- Fabriqués en verre borosilicaté Pyrex
- Idéal pour les gels d'électrophorèse
- Peuvent être autoclavés ou utilisés dans un micro-ondes

Référence	Capacité (ml)	L x l x h (mm)	€ HT
212561A	1500	228 x 215 x 60	NC -
212560A	1750	262 x 199 x 57	NC -
212562A	2200	312 x 232 x 55	NC -
212563A	3500	366 x 266 x 55	NC -



### Réservoirs d'incubation pour membranes de blotting

- Plateaux d'incubation pour membranes de blotting
- Pour Western blots
- Moulés en polypropylène autoclavable
- Empilables
- La référence 086671 est encliquetable et utilisable par 5 ou à l'unité

Référence	Modèle	Dimensions (mm)	Unités/boîte	€ HT/boîte
086671	-	16 x 115	5	NC -
086672	Midi	90 x 90	5	NC -
086673	Macro	165 x 165	5	NC -



### Boîtes noires pour Western blot

- Opaques, en polystyrène
- Protègent les échantillons sensibles à la lumière
- Le couvercle permet de réduire l'évaporation

Référence boîtes avec couvercle à charnière	Dimensions L x l x h (mm)	Volume min. (ml)	Unités/carton	€ HT/carton
062668	89 x 65 x 25	4	5	NC -
062669	117 x 89 x 28	6	5	NC -
062670	114 x 114 x 32	7	5	NC -

  

Référence boîtes avec couvercle amovible	Dimensions L x l x h (mm)	Volume min. (ml)	Unités/carton	€ HT/carton
062671	86 x 86 x 28	5	10	NC -



### Cadres pour séchage de gel

Cadre pour le séchage des gels entre 2 feuilles de cellophane, sans utilisation de pompe ni de sécheur de gel.

Deux dimensions : 14 x 14 cm (mini-gels) ou 24 x 24 cm.

Le cadre est fourni avec : 2 plaques, 8 clips de fermeture, 50 feuilles de cellophane pré-découpé.

L x l (cm)	14 x 14	24 x 24
<b>Ensemble cadre complet</b>		
Référence	053085	053086
€ HT/unité	NC -	NC -
<b>Feuilles cellophane</b>		
Référence	053087	053088
€ HT la boîte de 50	NC -	NC -

