

Moules d'inclusion pour cassettes

Moules en acier inoxydable



Réf.	L x l x h (mm)	Unités/ carton	€/ carton
040728	7 x 7 x 5	12	NC -
040729	15 x 15 x 5	12	NC -
040730	24 x 24 x 5	12	NC -
040731	30 x 24 x 5	12	NC -
040732	37 x 24 x 5	12	NC -

Moules jetables avec base



- PVC, surface intérieure lisse
- Pour inclusion
- S'utilisent avec les cassettes ou anneaux d'inclusion
- Utilisables de -80 °C à +60 °C

Réf.	Dimensions (mm)	Unités/ boîte	€/ boîte
040664	7 x 7 x 5	500	NC -
039910	15 x 15 x 5	1000	NC -
039950	24 x 24 x 5	1000	NC -
040262	30 x 24 x 5	1000	NC -
040665	37 x 24 x 5	500	NC -

Moules jetables Peel-A-Way®



- En polyéthylène
- Utilisables pour les inclusions en paraffine ou dans des résines époxy et acrylique
- Démoulage propre et facile

Réf.	Modèle	Forme	Dimensions L x l (mm)	Profondeur (mm)	Unités/ boîte	€/ boîte
494300	S22	Carrée	22 x 22	20	288	NC -
494301	R30	Rectangulaire	22 x 30	20	288	NC -
494302	R40	Rectangulaire	22 x 40	20	264	NC -
494304	T8	Tronquée	De 22 x 22 à 8 x 8	20	288	NC -
494305	T12	Tronquée	De 22 x 22 à 12 x 12	20	288	NC -
494303	Assortiment	Carrée / rectangulaire / tronquée	-	20	48*	NC -

* Contient 16 moules S22, 8 moules R30, 8 moules R40, 8 moules T8 et 8 moules T12.

Paraffine pour histologie

Paraffine Paraplast-Plus

Pour l'inclusion des échantillons.

- Livrée sous forme de paillettes
- Température de fusion : 56 °C
- Sac de 1 kg



Réf.	Désignation	€
140320	Paraplast Plus 1 kg	NC -

Paraffine Erbaplast RS pour histologie



- Exempt de DMSO



Forme	Pellets
Température de fusion	56 - 58 °C
Conditionnement	4 sachets de 2kg
Réf.	467958-CER
€	NC -