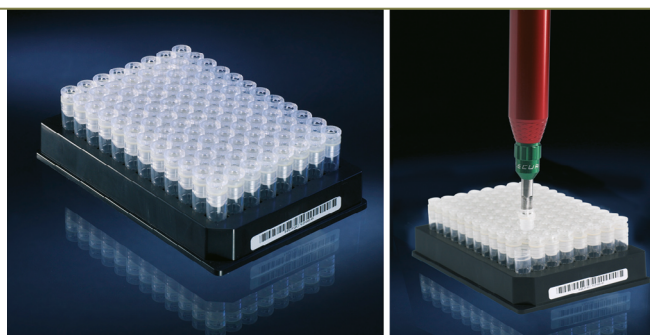


Tubes de stockage CryoBank™ et Bank-It™ Nunc

- CryoBank™ pour les cellules et les protéines
- Bank-It™ pour l'ADN
- Stockage optimisé : format microplaque, rangement dans une cryoboîte
- 96 microtubes au format 8 par 12 sur microplaque, ou en vrac
- Les tubes se cliquent dans le rack : ouverture et fermeture facilitées
- Surface Low binding, pour une meilleure récupération des échantillons à faible concentration
- Bouchon à double click 100 % étanche
- Code-barres de type 2D, 14 x 14

	Code-barres 2D	Tube CryoBank 0,5 ml	Tube CryoBank 1 ml	Tube Bank-It 0,5 ml	Tube Bank-It 1 ml
Tubes sur rack	Non	056282	-	-	-
€ les 2 x 96		206 -	-	-	-
Tubes sur rack	Oui	056289	056293	056291	056295
€ les 10 x 96		NC -	NC -	NC -	NC -
Tubes SI en vrac	Non	056297	056298	-	-
€ les 10 x 96		NC -	NC -	-	-



Accessoires

Réf.	Désignation	Unités/boîte	€/boîte
056364	Etagère de congélation (h=74 cm) pour 19 boîtes de tubes 0,5 ml + 13 boîtes de tubes 1 ml	1	NC -
056365	Bouchons seuls pour cryotubes Bank-It	960	NC -
056540	Bouchons verts pour cryotubes Bank-It	960	NC -
056541	Bouchons rouges pour cryotubes Bank-It	960	NC -
056542	Bouchons bleus pour cryotubes Bank-It	960	NC -
056300	Tournevis manuel	1	NC -

Cryotubes Cryobank 2 et 5 ml Nunc

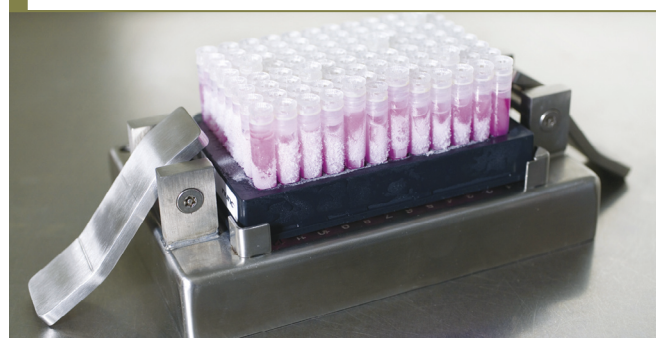
- Tubes à capuchon vissant de 2 ou 5 ml sur rack stérile de 48 tubes ou en vrac, avec ou sans code 2D
- Format du rack au standard SBS
- Tubes autostables, autobloqués dans le rack

Vol. tot. µl/puits	2 ml	5 ml	2 ml	5 ml
Code 2D	Avec	Avec	Sans	Sans
Sur rack	056733	056732B	056735	056734
Unités/carton	48 x 10	48 x 10	48 x 10	48 x 10
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -
En vrac	056775	056779	056777	056778
Unités/carton	960	528	960	528
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -
Sur rack verrouillable	056797	056796	-	-
Unités/carton	48 x 10	48 x 10	-	-
€/carton	NC -	NC -	-	-



Réf.	Désignation	€ les 10
056792	Rack pour tubes 2 ml Cryobank	NC -
056793	Rack pour tubes 5 ml Cryobank	NC -

"Press out tool" Nunc



Outil de récupération des cryotubes Bank-It et CryoBank. Permet de sélectionner les tubes à prélever dans un rack complet.

Utilisation :

- + placer les plots métalliques sur les emplacements sélectionnés sur l'outil ;
- + insérer le rack avec les tubes sur l'outil (l'orientation est contrôlée grâce au pan coupé du rack) ;
- + avec les deux poignées, appuyer sur le rack, les tubes sélectionnés s'extraient du rack. Remplacer le rack au froid. L'opération n'a duré que quelques secondes et les échantillons n'ont pas le temps de décongeler.

Réf.	Désignation	€
056330	"Press out tool" Nunc	NC -

Tubes 2D de transfert 1,8 ml, 2 ml et 5 ml

- Tube en polypropylène, rack en polycarbonate
- USP classe VI
- Bouchon avec pas de vis externe en polypropylène avec joint en élastomère thermoplastique
- Version basse, hauteur total du tube de 49,79 mm
- Résistants à des températures de -180 °C à 121 °C
- Stériles, autoclavables
- Gradués, zone blanche de marquage



	Tubes 5 ml				Tubes 2 ml pas vis interne		Tubes 1,8 ml	
Type/ Marquage	Réf.	Unités/ carton	€/ carton	Unités/ carton	Réf.	€/ carton	Réf.	€/ carton
Latch rack/2D	056851	24 x 10	NC -	48 x 10	056872	NC -	056843	NC -
Latch rack	056852	24 x 10	NC -	48 x 10	056873	NC -	446861	NC -
En vrac/2D	056853	240	NC -	480	056874	NC -	056844	NC -
En vrac	056854	240	NC -	480	056875	NC -	-	-
Rack vide	056855	10	NC -	10	056871	NC -	262181	NC -
Latch rack vide avec code-barres	-	-	-	10	-	-	056906	NC -
Latch rack avec code- barres	-	-	-	48 x 10	056872B	NC -	056843B	NC -