

Standardisez votre stockage d'échantillons cryogéniques

fluid^K

CryoTubes 1,5 ml Next-Gen

✚ Tubes et bouchons en Polypropylène homopolymère **Novatec®**
PP MG2T

- Sans Rnase/ Sans Dnase
- Sans Endotoxines
- Sans traces de métaux lourds
- Sans Phtalates
- Sans Biocides
- Sans agents de démoulage (oleamide, erucamide, stearamide)
- Aucun relarguage de constituants chimiques
- Low binding







- ✚ Stérilisation conforme aux normes EN552, ISO11137 et ANSI / AAMI / ST31 / ST32
- ✚ Codes 2D permanents gravés au laser, grande robustesse
- ✚ Codes 2D « Noir sur blanc », meilleur contraste, lecture simplifiée
- ✚ Niveau de sécurité des codes 2D norme ECC200
- ✚ Possibilité de tube tricolore avec adjonction de code 1D et alphanumérique sur le côté
- ✚ Complètement automatisable (bouchage/débouchage; lecture; remplissage; automate de liquide « handling »)
- ✚ Portoirs avec Codes 1D et alphanumériques gravés sur le côté, Code 2D gravé sous le dessous
- ✚ Conditionnement en 480 tubes
- ✚ Pas de vis externe à double entrée – Pas de sur-serrage possible – Fermeture complète en 1 tour
- ✚ Bouchons disponibles en 5 coloris
- ✚ Jaquette co-moulée avec le tube pour pouvoir rajouter une étiquette



Standardisez votre stockage d'échantillons cryogéniques



Volume du tube 2D	1,5 ml Next-Gen	1,5 ml Next-Gen	1,5 ml Next-Gen	1,5 ml Next-Gen
Référence	65-7660	65-7661	65-7664	65-7665
	*		*	
				
Volume maximum de travail	1.5 ml	1.5 ml	1.5 ml	1.5 ml
Hauteur du tube (mm)	30.6	30.6	30.6	30.6
Hauteur du tube avec bouchon (mm)	36.3	36.3	36.3	36.3
Diamètre interne (mm)	8.8	8.8	8.8	8.8
Diamètre externe (mm)	12.8	12.8	12.8	12.8
Température usage °C	+121-196	+121-196	+121-196	+121-196
Code 2D 	OUI	OUI	OUI	OUI
Code linéaire et code alphanumérique sur le côté 	OUI	OUI	NON	NON
Bouchons	NON	OUI	NON	OUI
Type de pas de vis	EXTERNE	EXTERNE	EXTERNE	EXTERNE
Quantité par rack	48	48	48	48
Référence des racks	65-9451	65-9451	65-9451	65-9451

*images de tubes avec bouchons à titre d'exemple

	Référence	Description
Tubes	65-7660	Cryotubes Next-Gen, 1.5ml, PP, fond rond, pas de vis externe, tricolodés avec jaquette co-moulée comportant un code 2D gravé, un code linéaire et alphanumérique gravés sur le côté, non bouchés, 480 tubes
	65-7661	Cryotubes Next-Gen, 1.5ml, PP, fond rond, pas de vis externe, tricolodés avec jaquette co-moulée comportant un code 2D gravé, un code linéaire et alphanumérique gravés sur le côté, bouchés avec bouchon orange, 480 tubes
	65-7662	Cryotubes Next-Gen, 1.5ml, PP, fond rond, pas de vis externe, tricolodés avec jaquette co-moulée comportant un code 2D gravé, un code linéaire et alphanumérique gravés sur le côté, non bouchés, en rack. Rack seul ref : 65-9451, 10 racks de 48 tubes
	65-7663	Cryotubes Next-Gen, 1.5ml, PP, fond rond, pas de vis externe, tricolodés avec jaquette co-moulée comportant un code 2D gravé, un code linéaire et alphanumérique gravés sur le côté, bouchés avec bouchon orange, en rack. Rack seul ref : 65-9451, 10 racks de 48 tubes
	65-7664	Cryotubes Next-Gen, 1.5ml, PP, fond rond, pas de vis externe, avec jaquette co-moulée comportant un code 2D gravé seul, non bouchés, 480 tubes
	65-7665	Cryotubes Next-Gen, 1.5ml, PP, fond rond, pas de vis externe, avec jaquette co-moulée comportant un code 2D gravé seul, bouchés avec bouchon orange, 480 tubes
	65-7666	Cryotubes Next-Gen, 1.5ml, PP, fond rond, pas de vis externe, avec jaquette co-moulée comportant un code 2D gravé seul, non bouchés, en rack. Rack seul ref : 65-9451, 10 racks de 48 tubes
	65-7667	Cryotubes Next-Gen, 1.5ml, PP, fond rond, pas de vis externe, avec jaquette co-moulée comportant un code 2D gravé seul, bouchés AVEC BOUCHON ORANGE, en rack. Rack seul ref : 65-9451, 10 racks de 48 tubes
Racks	65-9451	Portoir SBS 48 positions pour cryotubes à jaquette 2ml et Tubes Next-Gen 1,9ml ou 1,5ml, avec couvercle à fermeture, à fond ouvert pour lecture des codes 2D, code 1D et alphanumériques gravés sur le côté et code 2D gravés en dessous, 10 portoirs vides
	66-1800	Cryoboites noires 10X10, en polycarbonate, code 1D et alphanumériques gravés sur le côté et code 2D gravés en dessous, pour cryotubes 2ml à jaquette et cryotubes Next-Gen 1,5ml et 1,9ml, 100 positions. 10 cryoboites vides
	66-1801	Cryoboite noires 9x9 en polycarbonate, code 1D et alphanumériques gravés sur le côté et code 2D gravés en dessous, pour cryotubes 2ml à jaquette et cryotubes Next-Gen 1,5ml et 1,9ml, 100 positions. 10 cryoboites vides

