

fluidX®

*Standardisez votre stockage d'échantillons cryogéniques*

**Cryotubes FluidX 96-Format NextGen Double codage 0,9 mL à filetage externe**



- ✚ 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 ou métaux lourds*
- ✚ Stérilisation conforme aux normes EN552, ISO11137 et ANSI / AAMI / ST31 / ST32
- ✚ Tubes à pas de vis externe
- ✚ Complètement automatisable sur automates de liquide « handling »



**Standardisez votre stockage d'échantillons cryogéniques**

**Caractéristiques**

Volume de travail maximum	0,9 mL
Tube hauteur	42,3 mm
Tube hauteur avec bouchon	45,7 mm
Diamètre Intérieur	6,5 mm
Diamètre Extérieur avec le bouchon	8,7 mm
Centre à centre	9,0 mm
Température Minimum	-196°C
Hauteur Tube plus rack	47,8 mm
Hauteur Totale (incluant le couvercle)	50,8 mm
Code 2D	Oui à la base
Code alphanumérique	Oui à la base
Rack identifiés 2D	Oui en dessous
Rack identifiés 1D	Oui sur le côté

**Références**

- 68-1001-00 sans bouchon, vrac 960 tubes
- 68-1001-01 sans bouchon en rack 96 (#66-61002) 10 racks/960 tubes
- 68-1001-02 sans bouchon en rack 96 (#66-51016) 10 racks/960 tubes
- 68-1001-10 avec bouchon, vrac 960 tubes
- 68-1001-11 avec bouchon en rack 96 (66-61002) 10 racks/960 tubes
- 68-1001-12 avec boucho rack 96 (66-51016) 10 racks/960 tubes



**Racks compatibles**

- 66-61002 FluidX 96-Format, HighBase Rack 10 racks
- 66-51016 FluidX 96-Format, HighBase Rack, avec TubeLock 10 racks
- 66-0196-01 FluidX Cryo Rack 14x14 noir 10 racks

