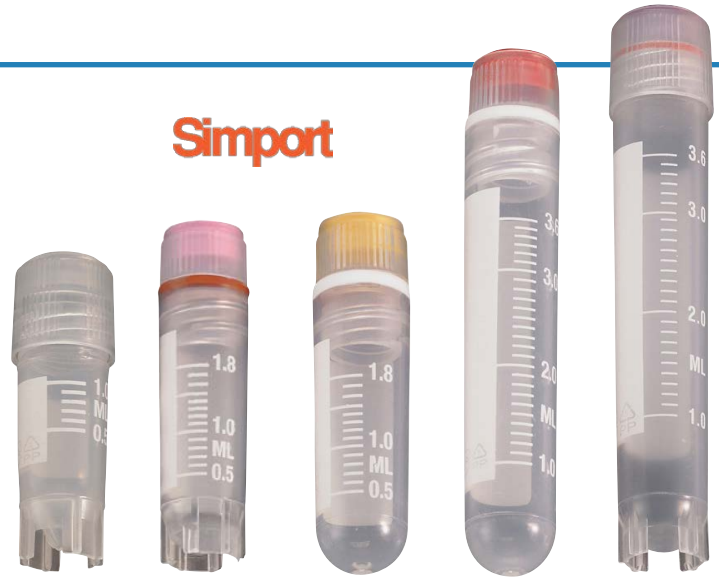


Tubes cryogéniques CRYOVIAL®

- ▶ jusqu'à -196°C
- ▶ certifiés RNase, DNase, pyrogènes et sans ADN
- ▶ stériles par rayonnement gamma

certification
CE IVD 98/79

Simport



↙ tube à fond rond ↘ tube AVEC jupe

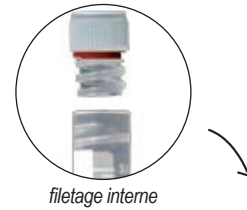
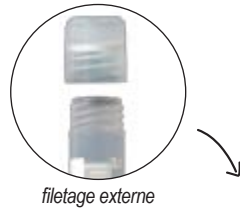
Pastilles d'identification en polypropylène



coloris	référence	Prix HT
Blanc	DS4110 les 500	
Bleu	DS4111 les 500	
Rouge	DS4112 les 500	
Vert	DS4113 les 500	
Jaune	DS4114 les 500	
Assortis	DS4115 5 x 100	
Brun	DS4116 les 500	
Gris	DS4117 les 500	
Lilas	DS4118 les 500	
Orange	DS4119 les 500	
Violet	DS4120 les 500	
Rose	DS4121 les 500	

- stockage cryogénique -196°C
- parfaitement transparents
- large zone de marquage
- capuchons et tubes en polypropylène de même coefficient de dilatation, pour une étanchéité parfaite à toutes les températures
- serrage en 1/4 de tour
- possibilité de clipser une rondelle d'identification de couleur
- centrifugeables jusqu'à 17 000 g
- autoclavables à +121°C
- résistent à une pression de 95 kPa

- les modèles avec filetage externe sont plus faciles à utiliser avec des gants et comportent moins de risque de contamination croisée
- les modèles avec filetage interne permettent un gain de place dans les cryobottes



capacité	dim. (Ø x h mm)	filetage externe			filetage interne	
		lèvre d'étanchéité	rondelle silicone	rondelle silicone + lèvre	joint silicone	rondelle silicone
stockage		court terme	moyen terme	long terme cycles de multi-congélation	moyen terme	moyen terme
étanchéité		 bouchon avec lèvre d'étanchéité interne	 rondelle de silicone spéciale (flacon 10 ml : bouchon PE)	 rondelle de silicone et longue lèvre supplémentaire	 joint en silicone à compresser lors de la fermeture	 rondelle de silicone entre le capuchon et le tube
tubes AVEC JUPE						
1,2 ml	Ø 12,5 x h42 mm	DS3021 les 100	DS3061 les 100	DS3051 les 100	DS3031 les 100	DS3041 les 100
2 ml	Ø 12,5 x h49 mm	DS3022 les 100	DS3062 les 100	DS3052 les 100	DS3032 les 100	DS3042 les 100
3 ml	Ø 12,5 x h71 mm	DS3023 les 100	DS3063 les 100	DS3053 les 100	-	-
4 ml	Ø 12,5 x h77 mm	DS3024 les 100	DS3064 les 100	DS3054 les 100	DS3034 les 100	DS3044 les 100
5 ml	Ø 12,5 x h91 mm	DS3025 les 100	DS3065 les 100	DS3055 les 100	-	-
10 ml	Ø 17 x h84 mm	-	DS3066 les 100	-	-	-
tubes à FOND ROND						
2 ml	Ø 12,5 x h48 mm	DS3026 les 100	DS3067 les 100	DS3057 les 100	DS3037 les 100	DS3047 les 100
4 ml	Ø 12,5 x h70 mm	-	-	-	-	DS3048 les 100
5 ml	Ø 12,5 x h90 mm	-	-	-	DS3039 les 100	DS3049 les 100