

Tubes à centrifuger 50 ml Eppendorf (suite)

	Stérile	Forensic	PCR Clean	DNA LoBind®
Volume (ml)			50	
Diamètre ext. (mm)			30	
Hauteur (mm)			116	
Matière	Polypropylène ; bouchon en HDPE			
Stérile	Oui	Oui	Non	Non
Autoclavable			Non	
Vitesse max de centrifugation (g)			19500	
Graduation		Oui (incrément 2,5 ml)		
Zone de marquage		Oui		
Coloris	Transparent	Transparent	Transparent	Transparent
Températures d'utilisation	- 86 °C à +100 °C			
Spécificités	Exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'endotoxines ; sans agents de démolage, plastifiants ni biocides ; bouchon avec côtés aplatis et rainurés		Qualité Forensic DNA : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'inhibiteurs de PCR ; sans agents de démolage, plastifiants ni biocides ; bouchon avec côtés aplatis et rainurés	Matériau protein LoBind® : polymère spécial créant une surface hydrophile qui garantit une récupération maximale des échantillons ; qualité PCR Clean : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'inhibiteurs de PCR ; sans agents de démolage, plastifiants ni biocides ; bouchon avec côtés aplatis et rainurés
Unités/carton	20 sachets de 25 tubes	12 portoirs de 25 tubes	8 sachets de 25 tubes	48 tubes emballés individuellement
Réf. bouchon gris	933185	934170	934280	933939
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -

Tubes à centrifuger 50 ml Eppendorf à bouchon snap

	Eppendorf quality™	Stérile	PCR Clean
Volume (ml)			50
Diamètre ext. (mm)	29,7	29,7	29,7
Hauteur (mm)	118	118	118
Matière	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène
Stérile	Non	Oui	Non
Autoclavable	Oui	Oui	Oui
Vitesse max. de centrifugation (g)	17000	17000	17000
Graduation	Oui (incrément 2,5 ml)	Oui (incrément 2,5 ml)	Oui (incrément 2,5 ml)
Zone de marquage	Oui	Oui	Oui
Coloris	Transparent	Transparent	Transparent
Températures d'utilisation	- 86 °C à +100 °C	- 86 °C à +100 °C	- 86 °C à +100 °C
Spécificités	Exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'endotoxines ; Sans agents de démolage, plastifiants ni biocides	Qualité stérile : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'endotoxines ; Sans agents de démolage, plastifiants ni biocides	Qualité PCR Clean : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'inhibiteurs de PCR ; Fermeture sécurisée ; Sans agents de démolage, plastifiants ni biocides
Unités/carton	8 sachets de 30 tubes	10 sachets de 20 tubes	8 sachets de 30 tubes
Réf. bouchon gris	934611	934613	934612
€/carton	NC -	NC -	NC -