

# TUBES À CENTRIFUGER 15 ML ET 50 ML

eppendorf

## Tubes à centrifuger et 50 ml Eppendorf (suite)

TUBES  
PORTOIRS

	Stérile			Forensic	PCR Clean	
	Protein LoBind®	DNA LoBind®				
Volume (ml)	50					
Diamètre ext. (mm)	30					
Hauteur (mm)	116					
Matière	Polypropylène ; bouchon en HDPE					
Stérile	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Autoclavable	Non					
Vitesse max de centrifugation (g)	19500					
Graduation	Oui (incrément 2,5 ml)					
Zone de marquage	Oui					
Coloris	Transparent	Transparent	Ambré	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 démoulage, plastifiants ni biocides ; bouchon avec côtés aplatis et rainurés			Qualité Forensic DNA : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'inhibiteurs de PCR ; fermeture sécurisée ; sans agents de démoulage, plastifiants ni biocides ; bouchon avec côtés aplatis et rainurés	Matériau protein LoBind®, polymère spécial créant une surface hydrophile qui garanti une récupération maximale des échantillons ; qualité PCR Clean : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'inhibiteurs de PCR ; fermeture sécurisée ; sans agents de démoulage, plastifiants ni biocides ; bouchon avec côtés aplatis et rainurés	Combinaison de technologies de fabrication spéciale et de lots sélectionnés garantissant une récupération de pratiquement 100 % des molécules d'ADN/ARN ; sans revêtement de surface afin d'éliminer le risque de contamination des échantillons ; qualité PCR Clean : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'inhibiteurs de PCR ; fermeture sécurisée ; sans agents de démoulage, 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	4 sachets 50 tubes	4 sachets 50 tubes
Réf. bouchon gris	933185	934170	934280	933939	934281	934295
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Thermo  
SCIENTIFIC

nunc

## Tubes à centrifuger 15 ml et 50 ml Nunc™

	15 ml		50 ml	
Volume (ml)	15		50	
Diamètre (mm)	17		130	
Hauteur (mm)	120		115	
Matière	Polypropylène		Polypropylène	
Stérile	Non		Non	
Autoclavable	Oui		Oui	
Vitesse max de centrifugation (g)	8500		9500	
Graduation	Oui		Oui	
Zone de marquage	Oui		Oui	
Spécificités	Exempt de DNases, RNases		Exempt de DNases, RNases	
Unités/carton	10 sachets de 50 tubes	10 racks de 50 tubes	10 sachets de 50 tubes	10 racks de 50 tubes
Réf. bouchon naturel	056169NS	056170NS	056171NS	056172NS
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -