

Tubes BD Microtainer^{MD} avec bouchon BD Microgard^{MC}




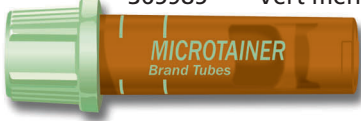




Guide des tubes et ordre de remplissage



365976
Prolongateur
de tube



Services techniques de BD
ou
Service à la clientèle de BD :
1-866-979-9408
www.bd.com/ca

N° de catalogue et couleur du bouchon	Additif	Nombre d'inversions requises	Usage
 365974 Lavande	EDTA K ₂	10	Épreuves d'hématologie à partir du sang total. Le mélange par inversions du tube empêche la coagulation.
 365965 Vert	Héparine de lithium	10	Analyses du plasma en biochimie. Le mélange par inversions du tube empêche la coagulation.
 365985 Vert menthe	Héparine de lithium et gel pour la séparation du plasma	10	Analyses du plasma en biochimie. Le mélange par inversions des tubes empêche la coagulation.
 365987 Vert menthe			
 365992 Gris	NaFI / EDTA Na ₂	10	Dosage du glucose. Les inversions du tube assurent le mélange adéquat du sang et de l'additif.
 365967 Or	Activateur de coagulation et gel pour la séparation du sérum	5	Analyses du sérum en biochimie.
 365978 Or			
 365963 Rouge	Aucun additif	10	Analyses du sérum en biochimie.

ATTENTION : Manipulez tous les échantillons biologiques et les « objets piquants et tranchants » servant au prélèvement sanguin (lancettes, aiguilles, adaptateurs luer et dispositifs de prélèvement sanguin) conformément aux politiques et procédures en vigueur dans votre établissement. Obtenez une assistance médicale adéquate en cas d'exposition aux échantillons biologiques (par piqûre accidentelle, par exemple), car ceux-ci présentent un risque de transmission de l'hépatite virale, du VIH (virus du sida) ou d'autres maladies infectieuses. Utilisez le mécanisme de sécurité intégré si le dispositif de prélèvement sanguin en possède un. Jetez tous les objets pointus et tranchants ayant servi au prélèvement sanguin dans un contenant approuvé pour leur mise au rebut.

**BD Diagnostics
Preanalytical Systems**
2100, Derry Road ouest
bureau 100
Mississauga (Ontario)
L5N 0B3
Canada