

## Tube à prélèvement, système Vacutainer® (Becton Dickinson)

A DECEMBER OF THE PARTY OF THE	Tube gel-sérum, jaune doré	Domaines d'utilisation classiques : par ex. la chimie clinique, l'immunologie, la sérologie infectieuse, etc. Avant la centrifugation, laisser à température ambiante pendant 30 minutes.
A S C THOSE AND THE STATE OF TH	Sérum, rouge	Utilisé pour l'analyse des médicaments et la sérologie trans fusionnelle. Avant la centrifugation, laisser à température ambiante pendant 30 minutes.
AS THE STATE OF TH	Héparine de lithium, vert	Utilisé pour la cytogénétique et matériel alternatif pour la chimie clinique (par ex. vitamine C).
A CO And Address of the last on the last on the last on the last of the last o	Citrate 1:10, bleu clair	Utilisé surtout pour les analyses de coagulation (y compris les D-Dimères). Ne pas prélever comme premier tube. Au cas où on ne dispose que de ce tube, utiliser deux exemplaires et jeter le premier. Le tube doit absolument être rempli jusqu'au marquage.
P. Common No. 100 IX	EDTA, violet	Utilisé pour les analyses hématologiques (hémogramme, groupe sanguin), génétiques, le prélèvement de plasma EDTA (par ex. ACTH, charge virale hépatite / HIV, etc.).
TO SOUTH PROPERTY AND ADDRESS OF THE SOUTH PARTY AND ADDRESS O	Fluorure, gris	Utilisé surtout pour le glucose et le lactate (par ex. plasma, LCR, etc.).
TC Company \$110	Tube oligo-éléments pour sérum	Pour la détermination de cuivre, sélénium et zinc dans le sérum. Stockage à température ambiante. Ne pas ouvrir les tubes (contamination)!
And Supple to Mil. 888	Tube héparine de sodium oligo- éléments pour sang entier	Pour la détermination de plusieurs éléments (par ex. aluminium, plomb, mercure, cadmium, chrome, cobalt). Stockage à température ambiante. Ne pas ouvrir le tube (contamination)!

Mélanger doucement les tubes (vérifier svp la date d'expiration) par 4 mouvements de retournement à 180°, ne pas secouer. Les prélèvements doivent être identifiés de façon à ce qu'ils puissent être attribués sans ambiguïté au patient / à la patiente (nom, prénom, date de naissance).

© MEDISYN SA Novembre 2023