

## **Vacutainer / Vacutainere hematologie K3 EDTA 2 ml ( 13 x 75 mm) - CPU 1978/02.02.2024**

I.D.: 93406331

Data publicarii	13.02.24	Coduri CPV	33141300-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.020,00 RON - 1.020,00 RON

Descriere: Vacutainer hematologie cu K3 EDTA KIMA (Vol. 2 ml; 13x75 mm; capac mov). Tubul din plastic dispune de vid premăsurat și steril în interior. Toate tuburile au capacul cu închidere etanșă, pentru protecția împotriva contaminării directe sau prin aerosoli. Diafragma dopului este dintr-un cauciuc moale, pentru a evita incidentele de puncție. Mod ambalare: 100 bucăți/cutie, 1000 bucăți/bax. Aditiv: Gel + activator de coagulare Vacutest IN® Vacutainer hematologie Vacutest® KIMA cu K3 EDTA 2 ml. Aceste vacutainere sunt utilizate în laboratoare pentru analiza sângelui integral în hematologie și imunologie. Informații suplimentare Amestecarea probei/eșantionului: imediat după recoltarea sângelui, răsturnați ușor (dar nu agitați) tubul de 6-8 ori. Parametri de centrifugare: nespecificat. Depozitarea probei: Temperatura de depozitare La o temperatură de până la 24 °C La o temperatură de 2-4 °C Timp maxim de depozitare 6 ore nu mai mult de 48 de ore Vacutainerele KIMA Vacutest® sunt fabricate din tereftalat de polietilenă (PET) - un material transparent care permite inspecția vizuală a sângelui și a altor fluide biologice. Vacutainerele sunt rezistente la impact mecanic, centrifugare, fisuri în cazul căderii accidentale în timpul utilizării lor. Dimensiuni standard vacutainere: 13x75 mm 13x100 mm 16x100 mm Pentru a îmbunătăți calitatea rezultatelor testelor de coagulare, Vacutest® KIMA produce tuburi cu pereți îngroșați (tehnologia specială Vacute