

## VACUTAINER HEMATOLOGIE K3 EDTA, 2 ml DOP MOV PET KIMA / VACUTEST KIMA

I.D.: 86502082

Data publicarii	31.08.23	Coduri CPV	33141300-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.140,00 RON - 1.140,00 RON

Descriere: Vacutainer PET hematologie K3 EDTA cu volum de 2 ml, KIMA. Dimensiunea tubului: 13 x 75 mm, capac mov- Mod de ambalare: Cutie \* 100 buc, Bax: 1000 Buc. Pe tub/cutie sunt inscriptionate: volumul, dimensiunile tubului, tipul si codul, numarul lotului de productie, numele producatorului, mentiunea "Sterile" si data expirarii. Existenta vidului predeterminat asigura recoltarea cantitatii necesare de sange de la pacient. Vacutainere hematologie K3EDTA KIMA (Vol. 2ML; 13X75MM; 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. Produsul este insotit de certificatul de calitate si ISO de la producator si SC Eprubeta Farm SRL. Utilizare recomandată Indicații de amestecare: imediat după recoltarea sângelui, inversați ușor proba de 6-8 ori Viteza de centrifugare: nu centrifugați Conservarea probei: vezi tabelul Temperaturi de depozitare Până la 24 ° C la 2 - 4 ° C Timp maxim de conservare 6 ore <24 ore Înainte de a prelucra testul hematologic amestecați cu atenție Pentru a obține plasmă: centrifugați la 1300 g timp de 10 minute la 20 - 25 ° C Conservarea probei: pentru plasmă separată de celule sanguine vezi tabelul următor Temperaturi de depozitare Până la 24 ° C la 2 - 4 ° C <-20 ° C Timp maxim de conservare <8