

MICROvacutainer / MICROvacutainere de hematologie K3-EDTA - 500 uL

I.D.: 99296582

Data publicarii	26.06.24	Coduri CPV	33141300-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 640,00 RON - 640,00 RON

Descriere: MICROvacutainer de hematologie capac mov, K3-DATA -500 μ L, din plastic, vidat, ceea ce permite recoltarea cantității exacte de sânge în raport cu aditivul din interiorul tubului. Acest tip de vacutainer este folosit în special la recoltarea sângelui de la copii. Recoltarea sângelui venos se face în sistem de vacuum, direct în vacutainer. Mod ambalare: 50 bucăți/cutie - 1000 bucăți/bax. 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 Vacutest IN®). Vacutainerele Vacutest IN® oferă posibilitatea recoltării unui nivel mai ridicat de sânge în eprubetă comparativ cu eprubetele standard de volum similar, ceea ce previne în continuare posibila activare a trombocitelor. O etichetă specială din polipropilenă transparentă, care închide întregul tub în înălțime, previne evaporarea soluției tampon de citrat de sodiu și, astfel, menține un raport sânge: anticoagulant de 9: 1 pentru o perioadă lungă de valabilitate de până la 12 luni. Această combinație patentată de tehnologia Vacutest IN® cu o etichetă
