

Vacutainer coagulare 2 ml cu Na Citrate 3.2% (13 x 75 mm - CPU 15332/04.09.2023

I.D.: 86766544

Data publicarii	06.09.23	Coduri CPV	33141300-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.060,00 RON - 1.060,00 RON

Descriere: Vacutainere coagulare cu NA CITRATE 3.2% 0.20ml KIMA (Vol. 2ml; 13X75mm; capac albastru), Tuburile de recoltare sunt folosite pentru determinarea analizelor biochimice și imunologice. Tuburile au capacul cu închidere etanșă, pentru protecția împotriva contaminării directe sau prin aerosoli. Mod ambalare: 100 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: 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 transparentă din polipropilenă garantează fiabilitatea testelor de