

Achizitie de vacutainere

I.D.: 73949250

Data publicarii	06.10.22	Coduri CPV	33141300-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	19.100,50 RON - 19.100,50 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Vacutainere de biochimie cu clot activator și gel separator KIMA, confecționate dintr-un plastic rezistent, cu vacuum fix predeterminat. Oferă utilizatorului excelente caracteristici mecanice precum elasticitate și rezistență la spargere. 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. Mod ambalare: 100 bucăți/cutie - 500 bucăți/bax. Vol: 5 ml Dimensiune: 13x100 mm Tip: Capac galben 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. Vacutainere biochimie cu clot activator KIMA (Vol. 6ml; 13X100mm-capac roșu), confecționate dintr-un plastic rezistent, cu vacuum fix predeterminat. Oferă utilizatorului excelente caracteristici mecanice precum elasticitate și rezistență la spargere. 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. Mod ambalare: 100 bucăți/cutie - 500 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 rez
