
VACUTAINER BIOCHIMIE GEL SEPAR 5ML, capac galben si VACUTAINER HEMATOLOGIE K3 EDTA 3 ml, capac mov

I.D.: 73146332

Data publicarii	12.09.22	Coduri CPV	33790000-4 33141300-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 3.000,00 RON - 3.000,00 RON

Descriere: * * * Prezenta tine loc de comanda ferma. * * * Recipient de recoltare a sangelui, din plastic cu dop galben perforabil, impermeabil, acoperit cu silicon sau glicerina si capac oval cu o lungime de 19mm. Tubul este siliconat cu o cantitate de 0.1 - 3mg , vacuumat, steril, cu gel separator acrilic. Gelul este format din rasini organice, hidrocarburi si filtru anorganic ce controleaza densitatea si ofera gelului proprietatea de inamovibilitate. Gelul este pozitionat in forma de panta pentru a creea foarte rapid bariera intre ser si celelalte compente ale sangelui , cu dimensiune de 13 x 100 mm, pt. 5 ml sange, fara aditiv, destinat analizelor de biochimie si imunologie. Tub din plastic pentru recoltare sange BD Vacutainer pentru hemoleucograma cu K3 EDTA, capac mov, volum 3ml, 13x75mm, 100 buc/cut
