
Vacutainer biochimie cu gel separator acrylic, 5ml, capac galben, 100 buc/cutie

I.D.: 43565356

Data publicarii	16.07.19	Coduri CPV	33790000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 500,00 RON - 500,00 RON

Descriere: 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.
