

Tampon din POLIESTER, tip standard cu tija din plastic, cu 1 ml mediu lichid pentru VIRUSURI

I.D.: 44726835

Data publicarii	06.03.20	Coduri CPV	33141000-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.640,00 RON - 2.640,00 RON

Descriere: Tampon din POLIESTER, tip standard cu tija din plastic, cu 1 ml mediu lichid pentru VIRUSURI
Tub: Ø12x80 mm, cu capac insurubabil tip "capture cap". Ambalare: 100 buc/ Cutie
Producator: Aptaca, Italia O gama completa de tampoane de recoltare sterile cu mediu de transport lichid asigurand viabilitatea microorganismelor pe durata transportului.
Dispozitivele pot avea tampoane din diverse tipuri de materiale (Flocked, spuma, poliester, vascoza), prezinta o tija din plastic, cu punct de rupere, permitand desprinderea si depozitarea acestuia in conditii de siguranta in tubul de transport. Contine mediu de transport care pastreaza viabilitatea microorganismelor la temperatura camerei, fiind potrivit pentru transportul si pastrarea virusurilor: □ Influenza A (H1N1), □ Adenovirus, □ CMV / Cytomegalovirus, □ HSV /Herpes Simplex Virus, □ Parainfluenza, □ RSV/ Respiratory Syncytial virus, □ VZV/ Varicella Zoster Virus, □ HPV - Human Papilloma Virus, etc.), si a bacteriilor Chlamydia, Mycoplasma and Ureaplasma. Prezinta dimensiuni standard, facandu-le potrivite pentru a fi utilizate cu instrumente automate cat si manual. Elutia rapida a mostrei in tipul de mediu lichid permite obtinerea rapida a unei solutii omogene gata de utilizare si potrivita pentru obtinerea de alicote pentru a face analize diferite. Capacul din polietilena (HDPE), capacul prezinta tehnologie tip captura - "capture cap". Atunci cand este indepartat capacul, tamponul este de asemenea indepartat. Ambalaj: tipla usor de
