

## Mediu transport viral, COVID 19 - VTM/UTM + tampon recoltor+ pg de transport

I.D.: 51133394

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 29.10.20 | Coduri CPV | 24931250-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 800,00 RON - 800,00 RON

Descriere: MEDIU DE TRANSPORT VIRAL Descriere: Mediu de transport viral, special formulat, pentru a asigura colectarea, transportul si stocarea pe termen lung a probei virale. Podusul este livrat sub forma unui kit, alcatuit dintr-un tub cu 2 ml mediu si un tampon pentru exudat faringian cu tija din plastic (swab steril). Ph=7,0±0,5 Livrare: Cutie cu 50 tuburi x 2 ml mediu + 100 tampoane sterile pentru exudat + 50 de pungi transport probe. Mod de utilizare: Cu ajutorul Swab-ului steril, se recolteaza proba de analizat. Se introduce in mediul de transport, astfel incat tamponul de bumbac sa fie acoperit de mediu. Se taie tija de plastic, astfel incat sa poata fi inchis etans dopul flaconului cu mediu de transport. Se inscriptioneaza tubul cu numele pacientului si data recoltarii. Daca produsul ajunge la un laborator intr-un timp scurt (1-2 ore), poate fi pastrat la temperatura camerei (15-30°C); daca timpul de transport este mai lung, probele vor fi pastrate la 2-8°C. Principiu si interpretare: Mediul este utilizat pentru transportul si stocarea pe o perioada determinata a culturilor virale, fiind compatibil atat cu tehnicile traditionale de cultura celulara, cat si cu tehnicile moleculare noi. Recomandari de pastrare: Produsul se pastreaza la temperatura 15-25°C, in ambalajul original Nu vor fi utilizate tuburile deteriorate sau cu o culoare modificata a mediului (mediul are o culoare portocalei). Valabi PREZENTA TINE LOC DE COMANDA FERMA