

**KIT COLORATIE ZIEHL NIELSEN 250 ml**

I.D.: 40101363

Data publicarii	08.11.18	Coduri CPV	24200000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	1.060,39 RON - 1.060,39 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: KIT COLORATIE ZIEHL NIELSEN 250 ml 11 program 1 intewrv 4.1 supraveghere tbc si 8 buc pe tratament cu declaratie de conf ec pe lot . KIT COLORATIE ZIEHL-NEELSEN Prezentare: Solutie de fuxina fenolata - 1fl x 250ml Solutie amestec decolorant - 1fl x 250ml Solutie albastru de metilen - 1fl x 250ml Indicatii: Este utilizat in bacteriologie in tehnica de coloratie Ziehl-Neelsen. Coloratia Ziehl-Neelsen: Se bazeaza pe rezistenta la decolorare cu solutii alcool-acide a micobacteriilor prealabil colorate la cald cu fuxina fenolata. Este o metoda de baza in practica bacteriologica si presupune urmatoarele etape: -se acopera complet lama cu fuxina fenolata (pentru circa 10min); -se incalzeste lama trecand pe sub frotiu flacara unui bec de gaz pana la emiterea de vapori; -colorantul nu trebuie sa fierba nici sa se usuice. Se completeaza colorantul de pe lamele de pe care s-a scurs. Operatia se repeta de doua ori. -se varsa fuxina si se spala frotiul sub jet slab de apa pana cand apa devine incolora. Se scurge bine apa si se aseaza lama din nou pe suport. -se acopera lama cu amestec alcool-acid timp de trei minute dupa care se spala si se scurge excesul de lichid. -se acopera lama cu solutie de albastru de metilen 0,3% timp de 1min. Se spala bine lama sub jet de apa si apoi se usuca. Recomandări de păstrare: Flacoanele cu produs se pastreaza la temperaturi de 15-25°C Valabilitate: 2 ani,
