

## Furnizare reactivi

I.D.: 9540071

---

Data publicarii	06.10.15	Coduri CPV	33696700-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	09.10.15	Pretul estimativ:	73.367,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: Contract de furnizare reactivi pentru realizarea automata a microscopiei urinare necesare laboratorului de anize medicale din cadrul U.M. 02417. Focsani. Lista reactivilor necesari pentru teste de microscopie ce urmeaza a fi achizitionati: Lamina Case: Bidon lamina a cate 7 litri prevazut cu sistem special de detectare a numarului de probe lucrate; Filtru - 1 buc inclus in fiecare cutie; Perioada de valabilitate a reactivilor, de la fabricatie este de 18 luni; Stabilitatea reactivilor dupa deschidere este pana la data inscriptionata pe bidon; Lamina deplaseaza proba, avand o grosime de 5mm, pozitionand proba exact in campul microscopului; Lamina este folosita ca si agent de curatare. Control/Focus Set: Impachetare in cutii cu 2 sticle de Focus, 1 sticla de Control Pozitiv si 1 sticla de Control Negativ; Controlul Pozitiv si Focus-ul contine eritrocite; Controlul Negativ este o solutie fara particule; Pachetul contine barcoduri-le specifice fiecarui lot; Fiecare sticla contine 123 ml; Control/Focus se poate pastra la 2-8°C; Control/Focus se foloseste zilnic; Solutia Focus controleaza si/sau schimba focalizarea microscopului; Perioada de valabilitate este de 8 luni de la fabricare; Stabilitatea dupa deschidere este de max 30 zile. Calibrator Pack: Impachetare 4 sticle/cutie; Pachetul contine barcoduri-le specifice fiecarui lot; Fiecare sticla contine 125 mL; Calibrator Pack se poate pastra la 2-8°C; Calibrarea se face o data pe luna; Perioada de valabilitate este de 8 luni de la fabricare; Stabilitatea dupa deschidere este de minim 23 ore; IQ Calibrator se foloseste pentru calibrarea lunara automata a aparatului. Cleanser Pack: Este impachetat in 4 sticle/cutie; Fiecare impachetare contine 4 dopuri speciale cu picurator; Fiecare sticla contine 425 mL cleanser; Solutia Cleanser se foloseste zilnic; Solutia Cleanser se poate pastra la 20-28°C; Perioada de valabilitate este de 18 luni de la fabricare; Stabilitatea reactivilor dupa deschidere este pana la data inscriptionata pe sticla; Solutia Cleanser se foloseste pentru curatarea externa a aparatului si de asemenea Solutia Cleanser se foloseste pentru curatarea externa a aparatului si de asemenea ptr. Intretinerea zilnica ptr a curate flowcell-ul si tuburile prin care circula proba. Diluent Pack: Este impachetat in 4 sticle/cutie; Fiecare impachetare contine 4 dopuri speciale cu picurator; Fiecare sticla contine 475 mL Diluentul se foloseste zilnic; Diluentul se pastreaza la 20-28°C; Perioada de valabilitate este de 12 luni de la fabricare Stabilitatea reactivilor dupa deschidere este pana la data inscriptionata pe sticla; Diluentul poate fi folosit pentru a clati Cleanser-ul din calea fluidica si de asemenea ptr a face dilutiile.

---