

Caiet de sarcini

Lotul 1 -Analizatorul automat hematologic 5 DIFF Advia 2120 SIEMENS

1.	CBC Timepass	CE							Set complet: Defoamer(1x75)RBC/PLT(2x2700ml); HGB(2x1100ml);BASO(2x1100ml). Ambalaj original de la producator	set	5
2.	Diff Timepac	CE							Set ce contine :Perox 1(2x650ml);Perox 2(2x305ml)Perox3(2x585ml);Perox Sheath(2x272ml). Ambalaj original de la producator	set	6
3.	Sheath/Rinse	CE							Impachetare:1x20L. Ambalaj original de la producator	bucati	10
4.	EZ Wash	CE							Set ce contine:2x1620ml. Ambalaj original de la producator	bucati	10
5.	TestPoint 3 in 1 Hematology Control Abnormal 1	CE							Material de control pentru verificarea valorilor patologice scazute pentru toti parametric,inclusive 5 Diff.Set ce contine 4 flacoane a cite 4 ml. Ambalaj original de la producator	set	3
6.	TestPoint 3 in 1 Hematology Control Abnormal 2	CE							Material de control pentru verificarea valorilor normale pentru toti parametrii,inclusive 5 Diff.Set ce contine 4 flacoane a cite 4 ml. Ambalaj original de la producator	set	3
7.	TestPoint 3 in 1 Hematology Control Normal	CE							Material de control pentru verificarea valorilor normale pentru toti parametrii,inclusive 5 Diff.Set ce contine 4 flacoane a cite 4 ml. Ambalaj original de la producator	set	3

Cerinte generale

Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producere nu mai mic de 12 luni. Seturile sa fie livrate in ambalaj securizat, marcat si etichetat de producator. Date de identitate (denumirea, numarul lotului, seria, termenii de valabilitate, conditii de pastrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă.

Nota: 1. Prioritate se va acorda seturilor de reagent cu cea mai înalta linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii, standardele, materialul de control, reactivii vor fi fabricate de același producator.

2. Ofertantii vor demonstra ca reagentii, seturile de reagent se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producator (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).

Șef Laborator



Zinaida Șargu