

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Skicimet, parametrat teknik etj:
Specifikimi i Materialeve:

Specifikimet Teknike per aparaturen Autoanalizator Biokimik .

Pervec furnizmit me kete aparature ,do te behet instalimi I saje dhe trajnimi I personelit perdorues , ne perfundim te se cilit do te hartohet procesverbali I trajnimit ne te cilin do te firmosin te gjith punonjesit e trajnuar .
Aparaturat duhet te shoqerohen me katalogjet perkatese .

Pershkrimi i sistemit

- Plotesisht automatik, (sistem i hapur),
- Aksesim random, ngarkim i vazhdueshem nderkohe,
- Te kete dhome te vecante per reagentet ,
- Dhome te vecante per pacientet dhe dhome te vecante per reaksionin ne menyre qe te eliminohet plotesisht kontaminimi dhe stabiliteti te jete sa me i gjate .
- Larja automatike e kyvetave .
- Kyvetat te jene shume perdorimshe .

Llojet e analizave.

- End point , kinetike , Diferenciale, Kohe fikse , Biokromatike dhe imunoturbidimetrike.
- Jo me pak se 420 teste ne ore , te gjitha te programuara nga perdoruesi .

Reagentet ne bord.

- Dhome e vecante frigoriferike per reagentet
- Jo me pak se 72 reagent mund te gjenden ne kabinet frigoriferike dhe te shperndara ne 4 rrate te levizshme .
- Tete pozicione te vecanta per kontenjeret .
- lexues pozitiv barkodi per reagentet (code 128,codebar, code 2of 5 interleaved)**

Ngarkimi i kampioneve .

- Dhome e vecante frigoriferike per pacientet .
- Kapaciteti I kampioneve qe ngarkohen pernjeheresh jo me pak se 68 kampione .
- Jo me pak se 8 pozicione ekstra , te vendeve te vecanta , per kampionet e urgjences (STAT).
- ekzekutimi I kampioneve te urgjences (STAT) duhet te jete I lejuar ne cdo kohe .
- lexues pozitiv barkodi per reagentet (code 128,codebar, code 2of 5 interleaved .

Teste .

Jo me pak se 420 teste/ore duke perfshire I.S.E.

Sistemi I leximit .

- Lexim direkt .
- Kanal leximi dual fotometrik .
- Jo me pak se 200 µl volum leximi .
- Llampe halogjene jo me pak se 6v/10w

Procesi I kampionit .

- Duhet te jete me nje krah mekanik qe te performoje te gjitha operacionet e kampionimit me :
- ndjeshmeri te nivelit te likuidit (kapacitive)
- Larje automatike e sondes .
- Parahollim kampioni .
- Pashollim kampioni
- Pasperqendrim kampioni .

Pijata e reaksionit .

- Dhome e vecante per reaksionin .
- Te permbaje jo me pak se 4 rrake shumeperdorimesh dhe jo me pak se 20 kuveta secila qe performon operacionet e meposhtme :
- Monitorim I vazhdueshem I kualitetit te kuvetes
- Larje automatike e kuvetave
- Sistem automatik per leximin e pastertise se kuvetave .

Kompjuter

Kerkesat minimale

- CPU: Intel ose AMD
- Memorja :Ram jo me pak se 2 Gbyte
- Hard disk :jo me pak 250 Gbyte
- Monitori : Jo me I vogel se 17"
- Sistemi operativ :Windows 7

Opsionet

- Modul I.S.E direct fotometrik per Na⁺,K⁺,Cl⁻ (jo me pak se 140 /teste /ore)

Kerkesat per instalim :

- Burim Ushqimi :90- 250 VAC , 47 – 63Hz
- Te kete UPS System jo me pak se 1.2 kw.

Permasat , pasha dhe mjedisi .

- Moduli analitik
- Temperatura e dhomes :18-30 °C
- Lageshtia Relative : 20% - 85%

Afati I garancise se mallrave :

Nje vit duke filluar nga data e dorezimit ,instalimit dhe trajnimit te punonjesve .

Specifikimet teknike per aparaturen Centrifuge .



- Numeri I vendeve per tubat jo me pak se 12 vende .
- Led display per kohen dhe shpejtesine
- Preferohet material epoxy-poliester , I veshur me celik
- Celes puls
- Shpejtesia jo me pak se ne 6000 rpm.
- RCF maksimale : jo me pak se 2.822 xg.
- Sistemi mikroprocesor I kontrollueshem .
- Motor pa karboncina .
- Rotor polypropylene .
- Hapje manual ne raste emergjente te deres .
- Mbrojtje nga mbinxehja e motorrit , te kete system ftohje automatike .

Afati I garancise se mallrave :

Nje vit duke filluar nga data e dorezimit ,instalimit dhe trajnimit te punonjesve .

SASIA DHE GRAFIKU I LËVRIMIT

Sasia e mallit që kërkohet:

Paisje laboratorike				2017	
Nr	Emertimi	Njesia	Cmimi	Sasia	Vlera
1	Autoanalizator biokimik	Cope		1	
2	Centrifuge	Cope		1	

Public Health Sector

Afatet e lëvrimit:

Dhjetë dite duke filluar nga data e lidhjes se kontrates