

ANALIZOR URITRAK 120

Exact. De încredere. Convenabil.

Principiu de functionare: CLIA'88

Analizorul de urina URI-Trak™ 120 este un sistem economic care permite medicului folosirea corecta și coerenta a unei tehnologii avansate a unei testari chimice a urinii. Analizorul foloseste si citeste eficient stripurile benzi-reactivi pentru sumar de urina: Stanbio Uri-Chek™ 10SG

Precizie/ Exactitate:

- Mai mult de 120 teste/ ora cu optiunea Test Continuu
- Capabil de a citi un strip la un moment dat in Optiunea de testare Single
- Modurile de Testare includ Routine, STAT si QC
- Este calibrat de catre producator pentru obtinerea unor rezultate exacte si pentru o operare usoara.

De incredere:

- Necesita ca operatorul sa fie instruit minimal, de principiu

Operare convenabila:

- Poate salva si stoca automat ultimele 200 rezultate ale testelor.
- Poate semnaliza operatorul audio privind introducerea testului in urina
- Se pot imprima pana la 3 exemplare pe test pentru revizuirea convenabila si inregistrare usoara
- Exista optiunea pentru a imprima rezultatele pe hartie autocolant pentru evidenta rapida si simpla



Program Data Management usor de folosit:

- Include port RS232C pentru trasferul usor de date catre un computer extern sau LIS
- Se poate introduce ID pentru pacient folosind tastatura sau optional cititorul de coduri de bare.

Functii de unice blocare:

- Blocare utilizator
 - Elimina de la testare utilizatorii neacceptati
 - Până la 10 operatori pot efectua testarea, dar numai administratorul poate schimba setarile analizorului
- Blocare QC
 - Nu se permite testarea, fara ca analizorul sa treaca QC
 - testele pentru QC pot fi programate la la fiecare 8 ore, zilnic, saptamanal sau lunar
 - Analizor va avertiza cand ruleaza testul QC
 - In cazul în care testele QC esueaza, analizorul va comuta la modul STAT si inregistreaza "E" la sfarsitul fiecarui rezultat al testului.

Tehnologie avansata care asigura rezultate exacte, coerente si conomice

Analizorul de urina URI-Trak™ 120 in configuratie completa include analizorul, suportul pentru stripuri, 2 role de hartie, 2 sigurante, cablul de conectare, ghidul rapid de utilizare, manualul de utilizare
Ref: G1200-001/ 1 aparat

Stripurile benzi-reactivi pentru sumar de urina: Uri-Chek™ 10SG pot fi cititi direct sau automat cu ajutorul analizorului pentru a permite luarea deciziilor point-of-care.
Ref: 1280-100 / 100 teste

Kit de Transfer Date
Ref: G1240-001/ 1 buc

Cititor de Coduri de Bare
Ref: G1250-001/ 1 buc

Hartie Termica
Ref: G1260-001/ 4 buc

Hartie Autocolant
Ref: G1270-001/ 4 role

| Caracteristici | Specificatie |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tip analizor | Manual |
| Metodologie | Fotometrie reflectanta |
| Detectie | Dioda Fotosenzitiva |
| Trecere | Optiune testare: 60 stripuri/ora Optiunea continua: 120 stripuri/ora |
| Moduri de testare | Routine, STAT si QC |
| Functii de blocare | User/QC setat: user definit |
| Memorie | Ultimele 2000 rezultate |
| Timp Incubare stripuri | ~ 1 Minut |
| Lungime de unda cu LED monocromatic | 525 nm si 635 nm |
| Stripuri standard | Stanbio Uri-Chek™ 10SG |
| Porturi analizor | Port Standard RS232C pentru cititorul de coduri de bare sau transfer de date, port USB Port pentru Transfer Date, Port parallel pe 25 pini pentru imprimanta externa. |
| Capabilitati | Imprimanta termica interna (inclusa) Cititor de coduri de bare RS232C (optional) USB sau RS232C Cablu de transfer date (optional) |
| Coduri de bara | Code 128, Code 39, Codabar (NW-7), Interleaved 25, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13 |
| Calibrare | Calibrare automata in fabrica |
| Limba setata pentru ecran | Engleza, spaniola sau portugheza |
| Conditii de operare | 32-104°F (0-40°C); ≤ 85% RH |
| Conditii de stocare | 23-122°F (-5-50°C); ≤ 90% RH |
| Sursa de putere | 100-240 VAC, 50-60 Hz |
| Dimensiuni (L x W x H) | 10.7" x 10.6" x 5.7" (27.2 cm x 26.9 cm x 14.5 cm) |
| Dimensiuni ecran | 4.2" x 2.2" (10.7 cm x 5.7 cm) |
| Greutate | 5.7 lbs (2.6 kg) |

De peste 50 de ani de Stanbio este lider in diagnosticul clinic si se angajeaza sa furnizeze numai produse de calitate.

