

Cititor ELISA readwell PLATE

Caracteristici generale:

- Sistem robust cu stabilizator intern.
- Agitator incorporat cu durata si viteza variabila**
- Programare extensibila in modurile:
Absorbanta, Standard unic, Multi Standard, Cut off si %Absorbanta.
- Probe si calibratori simple sau in dupicat.
- Lucru cu sau fara blank
- Tehnologie de ultima ora cu baterie interna pentru **125 de teste** si curbe de calibrare.
- Controale Multiple : Negative ,Positive ,Low positive, Cutoff.
- Optiunea de a efectua blanc multiplu in mod cutoff
- Posibilitatea de a citi un numar limitat de probe de pe placa
- Imprimanta termica incorporata 52 coloane (110 mm).
- Tiparire curba de calibrare detaliata
- Posibilitatea de lucru cu standardele memorate
- Posibilitatea de a introduce numarului lotului si data de expirare a kitului folosit
- Memorie 2500 rezultate.
- cod ID pacient alfanumeric.
- Functie de prelungire a vietii lampii.
- editarea testelor salvate.
- Curbe Multi-standard cu pana la 12 calibrari standard cu un blank optional.



Interfata om-masina	Ecran tactil / tastatura folie
Domeniul de masura linear	de la 0.000 la 3.000 Unitati de absorbanta(A).
Acuratetea fotometrica	± 2% sau 0.007 care este mai buna, de la 0 la 1.5 A ± 3% in domeniul de la 1.5 A la 3.0 A
Drift	<0.007 A/ora
Linearitatea fotometrica	2.2 A
Citirile optice	8 canale

Cititor ELISA readwell PLATE

Filtrele	Interferentiale
Tipul filtrelor	405nm, 450nm, 492nm, 630nm, & doua optionale
Lungimi de unda	10nm ± 2nm
Jumatatea benzii de trecere	Automata, cu motor pas cu pas.
Selectarea filtrelor	
Sursa de lumina	Lampa tungsten halogen 20 W
Afisaj	LCD 6", STN, Grafic, albastru/alb Reprezentare grafica pe imprimanta
Tiparirea curbelor	
Deplasarea suportului placii	Cu motor pas cu pas de precizie
Imprimanta	Imprimanta termica incorporata cu 52 coloane Latimea hartiei : 110 mm.
Moduri de analiza	Absorbanta Cut – off Multi – Standard Absorbanta % Diferenta Uptake Cinetic
Conectivitate / RS232 Serial Port/USB	9600 baud, 8 data, 1 stop, no parity bits / USB
Alimentare cu energie electrica	
Putere	50 W
Tensiune	115 – 230 V ± 10 %, 60 – 50 Hz
Pozitia de lucru	Pe o suprafață orizontală, plană, rigida și lipsită de vibratii.
Conditii de lucru	
Temperatura	de la + 18 la + 35° C
Umiditate relativă	pană la 85 %, fără condensare
Conditii de depozitare	
Temperatura	de la -10° C la + 60° C
Umiditate relativă	pană la 85%, fără condensare
Carcasa	ABS Fire retardant
Dimensiunea (cm)	36 x 36 x 22
Greutate	10 Kg

in Romania prin:

BALMED s.r.l.

Bd. Burebista Nr. 1
Bl. D15, Sc.4, Ap. 125
031106 BUCURESTI
Tel.fax:021/327.52.69
021/327.09.21
office@balmed.ro
www.balmed.ro

Producator



ROBONIK (India) Pvt Ltd.
A-374, TTC, MIDC, Mahape, Navi Mumbai – 400 710
Tel: +91-22-67829700, Fax: +91-22-67829701
Email: sales@robonikindia.com
Website: www.robonikindia.com