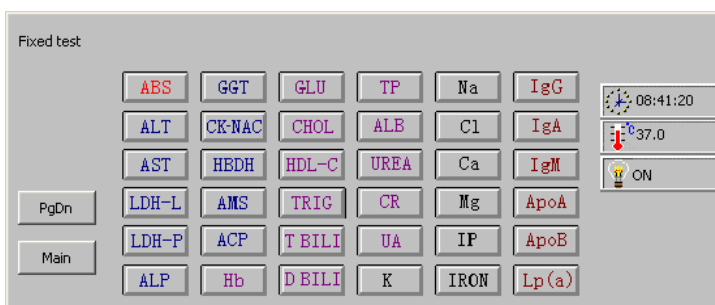


Analizor Semi-automat de Biochimie RT-1904C

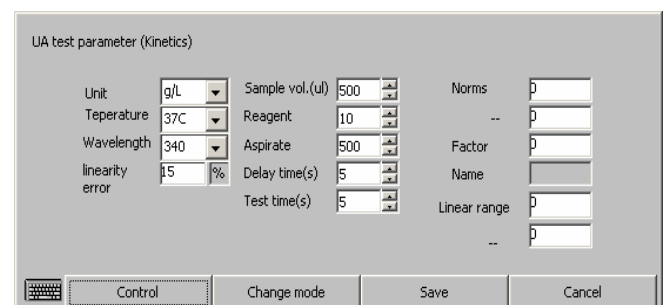


Caracteristici generale:

- ☑ **Sistem deschis din punct de vedere al reactivilor utilizati.**
- ☑ Memorie pentru programarea a 130 de tipuri de teste, cu 47 dintre cele mai uzuale teste preprogramate.
- ☑ Memorie pentru rezultatele QC – control intern pe 365 zile, pe 2 nivele pentru toate cele 130 tipuri de teste.



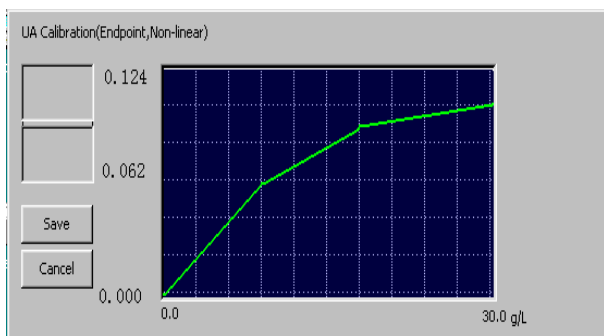
Interfata grafica tip Windows



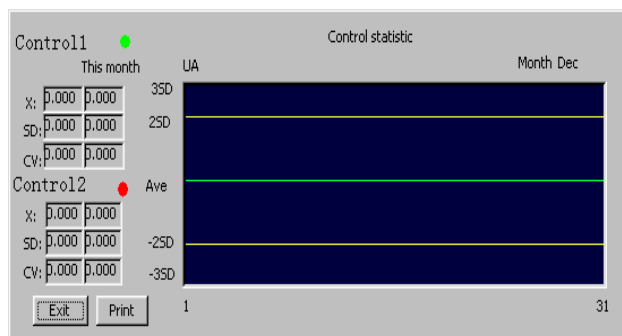
Programare facila a testelor

Caracteristici generale:

- ☑ **47 teste predefinite, plus 83 de teste pot fi definite de catre utilizator.**
- ☑ **Sistem optic bicromatic cu 7 lungimi de unda.**
- ☑ **Calcule pre-definite pentru testele cinetice si endpoint.**
- ☑ **Caracteristica de prelungire a vietii lampii.**
- ☑ **Afisarea curbei de reactie.**
- ☑ **Meniu dedicat de control al calitatii. Permite tiparirea valorilor obtinute si a statisticii.**
- ☑ **Rezultatele sunt prezentate in formate diverse.** (dupa pacient, dupa tip test, pe grupe functionale de teste)
- ☑ **Modem incorporat pentru service de la distanta si actualizare soft de la distanta (optional).**



Calibrare neliniara multipunct



Meniu QC dedicat pe 2 nivele

Caracteristici tehnice

- Domeniul fotometric** -0.500~3.000Abs
- Rezolutia** 0.001Abs(afisata), 0.0001Abs(calculata)
- Sursa de lumina** Lampa halogen, 6V/10W
- Lungimi de unda** 340, 405, 500, 546, 578, 620, 670nm, 1 filtru optional
- Acuratete lungime de unda** ± 1 nm
- Largimea de banda** 8nm
- Volum aspirat** 100~300 μ L
- Intercontaminarea** <0.1%
- Interfata** RS-232, linie telefonica(optional)
- Celula de citire** 25 μ L Metal-cuart
- Modul cuveta** cuveta 12.5mm*12.5mm, optional
- Controlul temperaturii** 25°, 30°, 37°, ± 0.1 °C
- Afisaj** 7" LCD color
- Interfata cu utilizatorul** Mouse si optional tastatura externa
- Imprimanta** termica inclusa (57 mm) sau externa pe port paralel (optional)
- Greutate neta** 8Kg
- Dimensiuni LxIxh(mm)** 460x330x140
- Alimentare energie** AC 110-220V $\pm 10\%$, 50~60Hz

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

Rayto Life and Analytical Sciences Co.,Ltd.

A/6F,Technology Building,Industry
Road,Shekou,Shenzhen P.R.China
Tel:+86 755 86168182 Fax:+86 755 86168796
E-mail: info@rayto.com Website: www.rayto.com

Rayto 雷杜