




Equipos automáticos para ERS, ELISA, lectores para contadores hematológicos.

RT-1904C Chemistry Analyzer	
Características Técnicas	
	<b>Descripción</b> I. Sistema óptico bicromático con 7 filtros interferenciales II. Cálculos pre-programados para técnicas de punto final y cinética III. Pantalla color de LCD, Sistema operativo Win CE compatible IV. Lámpara larga vida V. Control de la temperatura de la cuveta :25□,30□,37□ VI. Amplia memoria para almacenar 160 test y más de 600 resultados VII. Curva de reacción en la pantalla VIII. Control de calidad IX. Reportes de resultados en multiformas X. Software y mantenimiento a distancia mediante modem
	<b>Principio</b> Absorbancia
<b>Filtros</b>	340,405,500,546,578,620,670nm, Disponible un filtro opcional
<b>Rango de lectura</b>	0,000-3,000Abs
<b>Rango de medida</b>	0,000-2,500Abs
<b>Resolución</b>	0,001Abs (display), 0,0001 Abs (cálculo)
<b>Ancho de banda</b>	8nm ± 1nm
<b>Linealidad</b>	r ≥ 0,999
<b>Celda de flujo</b>	30μl celda de flujo de cuarzo
<b>Arrastre</b>	< 1%
<b>Volumen mínimo</b>	200μl
<b>Volumen máximo</b>	2000μl
<b>Control de temperatura</b>	Peltier,25 □,30 □,37□±0,1 □ y temperatura ambiente
<b>Estabilidad</b>	No más de 0,003A/hora
<b>Display</b>	7" color LCD(640 x240 discernibilidad,256 colores)
<b>Entradas</b>	Mouse externo y teclado
<b>Capacidad de almacenamiento de datos</b>	160 test, más de 600 resultados
<b>Salida</b>	Puerto paralelo para impresora externa
<b>Datos de Comunicación</b>	RS-232 cable serial
<b>Medidas L × W × H(mm)</b>	450 x330x140
<b>Peso</b>	10KG
<b>Electricidad</b>	AC 90V-250V,50-60Hz



**Msequipos**

Asencio 75 El Palomar (1684) Bs. As. Argentina

Tel / Fax 011 4758 3247

E-mail: info@msequipos.com.ar Website: www.msequipos.com.ar