

FICHA TÉCNICA DE EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO CLÍNICO REFERENCIALES PIFEMEFS

CÓDIGO PIFEMEFS Nº	ANA-06
FECHA VIGENCIA:	2012-10-29
NÚMERO REVISIÓN:	ANA-06-R02
NOMBRE GENÉRICO	Analizador de química clínica automático
DEFINICIÓN	Equipo que nos dará un recuento de las células sanguineas
ATRIBUTO	VALOR
1. Descripción	1.1. Artículo de la prueba: minimo de 400 test .
	1.2. Gama de longitud de onda: 300~800nm
	1.3. Longitud de onda: minimo de 12 filtros del stadard
	1.4. Exactitud de la longitud de onda:maxima 2nm.
	1.5. Fuente de luz: lámpara del Tungsteno-halógeno vida util mínima
	de 2000 horas
	1.6. Exactitud de -0~3Abs: external 0.001Abs, interno: 0.001Abs
	1.7. Temperatura: 37°C, 30°C, 25°C (sitio), exactitud de la temperatura: ±0.1°C
	1.8. Contaminación cruzada: el <1%
	1.9. Capacidad de repetición: el <1%
	1.10. Memoria: resultados >10000
	1.11. Impresora: Impresora grafica incorporada.
	1.12. Interfaz: RS232
	14. Estación de lavado automático de las cubetas de reacción.
	 Refrigeración de reactivo mediante sistema peltier alcanzado- 140ºC por debajo de las condiciones ambientales del laboratorio. Permite crea sus propias listas de trabajo. Fácil acceso a los métodos. Permite ingreso de datos completos del paciente. Impresión de informes, perfiles, controles y estadísticas de pacientes.
2. Accesorios	2.1 1 x Impresora.
3. Consumibles	3.1. Reactivos por lo menos para 100 muestras
4. Energía / Alimentación	4.1 Voltaje de alimentación : 200-240V~, 60Hz ó 110/115V~, 60 Hz.
5. Garantía técnica fabricante	5.1 Garantía técnica de 2 años partir de la fecha de aceptación
	definitiva del equipamiento
6. Certificados de Calidad del Equipo	6.1 FDA y/o CE y/o UL y/o TUV
7. Tiempo de entrega	7.1 Máximo 40 días
8. Mantenimiento Preventivo	8.1 Cada cuatro meses deberá dar mantenimiento preventivo,
	incluyendo dentro del mantenimiento calibración y revisión de los
	parámetros de funcionamiento, sin costo adicional en el tiempo de
	garantía