

XS-1000i

Diseño compacto

Gran impacto



Con automuestreador

Sysmex

Modelos	XS-1000i - muestreo individual de tubo cerrado XS-1000i - muestreo continuo con automuestreador (tubo cerrado)
----------------	---

El sistema XS-1000i incluye	<ul style="list-style-type: none">• Analizador XS-1000i 12.6" ancho x 15.76" alto x 16.16" profundidad; 52.8 lbs. 32.01cm ancho x 40.03cm alto x 41.04cm profundidad; 23.95 Kgms• Computador y monitor integrados en uno• Lector de código de barras• Impresora láser• Auto muestreador (opcional)
------------------------------------	--

Especificaciones del XS-1000i	<ul style="list-style-type: none">• Sistema operativo - Windows XP• Almacenamiento de muestras - 10,000 registros con dispersogramas• Opción de selección de perfiles - hemograma o hemograma + diferencial• Reactivos y controles e-Check comunes con los analizadores de las series XT y XE
--------------------------------------	--

Principios de medición	<ul style="list-style-type: none">• Eritrocitos y plaquetas - Enfoque hidrodinámico y corriente directa igual que en los analizadores de las series XT y XE• Leucocitos - Citometría de flujo fluorescente con láser semiconductor• Hemoglobina - Método colorimétrico (SLS)
-------------------------------	--

Parámetros analizados	<ul style="list-style-type: none">• Hemograma y diferencial de 5 partes• Parámetros para informar: RBC, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-SD, RDW-CV, PLT, MPV, PDW, P-LCR*, PCT*, HGB, WBC, NEUT#, LYMPH#, MONO#, EO#, BASO#, NEUT%, LYMPH%, MONO%, EO%, BASO%, IG#*, IG%*, OTROS#*, OTROS%*, WBC-C*, WBC-D** Sólo para investigación
------------------------------	---

Velocidad de trabajo	<ul style="list-style-type: none">• Modo tubo a tubo (cerrado individual) - 60 muestras por hora• Modo automuestreador - 53 muestras por hora
-----------------------------	--

Control de calidad	20 archivos Medición L-J o X barra M Material de control de calidad común a los analizadores de las series XT y XE
---------------------------	--

Especificaciones de linealidad	Leucocitos (WBC): 0 - 400 x 10 ³ µ/L Eritrocitos (RBC): 0 - 8.00 x 10 ⁶ µ/L Hemoglobina (HGB): 0 - 25.0 g/dL Hematocrito (HCT): 0 - 60% Plaquetas (PLT): 0 - 5,000 x 10 ³ µ/L
---------------------------------------	--

SYSMEX CORPORATION

1-5-1, Wakinohama-Kaigandori, Chuo-Ku,
Kobe 651-0073, Japón
Tel 81-78-265-0521 Fax 81-78-265-0530
www.sysmex.co.jp

SYSMEX AMERICA, INC.

One Nelson C. White Parkway,
Mundelein, IL 60060, EE.UU.
Tel 847-996-4500 Fax 847-996-4397
www.sysmex.com/usa

SYSMEX AMERICA LATINA

Oficina en Miami 5721 N.W. 158 Street,
Miami Lakes, FL 33014, EE.UU.
Tel 305-828-8646 Fax 305-826-7637
www.sysmex.com.br

SYSMEX DO BRASIL INDUSTRIA e COMERCIO LTDA.

Rua Joaquin Nabuco, 615
Bairro Cidade Jardim
CEP 83040-210- São José dos Pinhais-PR-Brasil
Tel 55-41-2104-1314 Fax 55-41-2104-1300
www.sysmex.com.br