



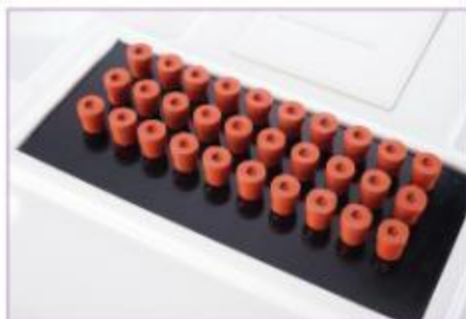
# XC-A30

● ESR Analyzer



## Características

- Acceso Aleatorio
- Hasta 30 Tubos escaneados simultáneamente
- 60 Muestras / hora
- Compensación de la Temperatura a 18 °C
- Curvas ERS en Pantalla e impresora
- Pantalla Táctil, monitor LCD
- Impresora Térmica interna



## Especificaciones Técnicas

Área de aplicación  
 Principio de Medición  
 Canales de Lectura  
 Capacidad de Carga  
 Modo de Carga  
 Tiempo de Medición  
 Resultados  
 Temperatura de trabajo  
 Resolución de lectura  
 Reproducibilidad  
 Pantalla

Eritrosedimentación  
 Barrido Infrarojo  
 30  
 Hasta 30 muestras simultáneas  
 Aleatoria  
 30 ó 60 minutos, seleccionable  
 En valores Westergren (mm/1h)  
 Automática a 18°C  
 0.2 mm  
 < 0.3% ó 2 mm/1h  
 LCD retroalimentada

Pantalla  
 Salida  
 Impresora  
 Alimentación  
 Potencia  
 Humedad  
 Medidas  
 Peso

Táctil  
 RS-232  
 Térmica Interna  
 AC 220V/110V 50-60 Hz  
 50W  
 < 85 %  
 40x30x20 (LxAxA)  
 11,5 Kg