



Ministerio  
de Salud Pública

## FICHA TÉCNICA DNES

**CÓDIGO DNES N°** ANA-20-R01

**FECHA VIGENCIA:** 20/11/2017

**REVISIÓN:** PRIMERA

### DATOS GENERALES

**NOMBRE GENÉRICO** ANALIZADOR DE COAGULACIÓN AUTOMATIZADO

**TIPO** Equipo biomédico

**DEFINICIÓN** Equipo automático que permite realizar análisis de tiempos de coagulación, mediante pruebas de TPP, fibrinógeno, factor 5, 8 y 9, von-willebrant con sistema de visualización y registro de datos, para control de rutina del paciente.

**DEPENDENCIAS PARA USO EN** Laboratorio, Hemocentro, Bancos de Sangre

### ATRIBUTO

### VALOR

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Sistema** Automatizado.

**Técnica de funcionamiento** Tira reactiva ó elemento reactivo.

**Capacidad** ≥ 50 pruebas/hora.

**Parámetros** Mínimos TPP, fibrinógenos, factor 5, 8, 9, von-willebrant.

**Muestra para funcionamiento** Sangre capilar, venosa o sangre arterial

**Pantalla para visualización de resultados** Requerido.

**Almacenamiento de resultados** ≥ 2000 resultados.

**Control de calidad** Requerido.

**Impresora** Térmica.

**Puertos de comunicación** USB y/ó RS232 y/ó Ethernet y/ó LAN.

**Consumibles** Reactivos por lo menos para 100 reactivos.

**Accesorios** Un (1) Cargador (si el equipo lo requiere).

Un (1) Lector de código de barras.

Cinco (5) rollo de papel térmico.

Cobertor para el equipo.

### OTRAS ESPECIFICACIONES

**Energía / Alimentación** 110 VAC / 60 Hz ó Batería

**Instalaciones / Infraestructura** No aplica

**Garantía técnica fabricante** Garantía técnica de 2 años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.

**Certificados de Calidad del Equipo** Que cumpla con alguna de las siguientes normas: FDA. y/o CE y/o ISO

**Mantenimiento Preventivo** De acuerdo a recomendación de fabricante.

**Cronograma de mantenimientos preventivos** Se presentará en la oferta técnica el cronograma de los mantenimientos preventivos con referencial de fechas, horas y listado de personal técnico calificado.