

DATOS GENERALES

CÓDIGO DNES N°:	ANA-02-R05	
REVISIÓN:	QUINTA	
NOMBRE GENÉRICO:	ANALIZADORES LABORATORIO DE ORINA AUTOMATIZADO	
TIPO:	TIRILLAS	
PERIODO DE VIGENCIA:	Desde: 01/01/2018	Hasta: 31/12/2018

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ATRIBUTO	VALOR
Control	
Tipo de funcionamiento	Automatizado
Tecnología	Fotometría de reflectancia y refractometría
Capacidad de procesamiento	≥ 240 muestras por hora
Capacidad de memoria	≥ 1000 resultados
Parámetros por prueba	≥ 12 parámetros
Parámetros	pH, Urobilinógeno, Bilirrubina, Proteína, Glucosa, Cetonas, Densidad, Nitrito, Leucocitos
Estación de trabajo	Requerido (Monitor, CPU, Teclado, Mouse), con software para análisis de resultados
Accesorios	
Impresora	Una (1)
Lector código de barras	Requerido
Consumibles	Tirillas reactivas para mínimo 100 muestras
OTRAS ESPECIFICACIONES	
Energía / Alimentación	110 VAC / 60 Hz
Garantía técnica fabricante	Dos (02) años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
Certificados de Calidad del Equipo	Al menos una (01) de las siguientes certificaciones: FDA / CE / ISO 13485 / ISO 9001 / IEC 60601