

ENMIENDA A LOS DOCUMENTOS DE LICITACIÓN

LPN N° 001-2019-FONDECYT/UNPRG

CROMATÓGRAFO LÍQUIDO DE ULTRA PERFORMANCE (UHPLC) ACOPLADO DE ESPECTRÓMETRO DE MASAS

ENMIENDA N° 01

Dice:

Sección VII. Requisitos de los Bienes y Servicios Conexos.

Especificaciones técnicas

2.4 Detector arreglo de diodos. Pág. 57

2.4	Detector arreglo de diodos
	Rango de longitud de onda : 190 a 600 nm o rango que lo contenga
	Ancho de rendija (slit) : variable, de acuerdo al diseño de cada fabricante
	Número de diodos : 1024
	Nivel de Ruido : $<1.0 \times 10^{-5}$ AU, a las condiciones del fabricante
	Deriva : 0.5×10^{-3} AU, a las condiciones del fabricante
	Velocidad de muestreo : 200 Hz o mejor

Debe decir:

2.4	Detector arreglo de diodos
	Rango de longitud de onda : 190 a 600 nm o rango que lo contenga
	Ancho de rendija (slit) : variable, de acuerdo al diseño de cada fabricante
	Número de diodos : 1024
	Nivel de Ruido : $<1.0 \times 10^{-5}$ AU, a las condiciones del fabricante
	Deriva : 0.5×10^{-3} AU, a las condiciones del fabricante
	Velocidad de muestreo : 100 Hz o mejor

ENMIENDA N° 02

Dice:

Sección VII. Requisitos de los Bienes y Servicios Conexos.

Especificaciones técnicas

2.6 Software de Control. Pág. 58

2.6	Software de control
	Incluye funciones:
	✓ De registro de medición para el LC, medición para la MS y las condiciones para el procesamiento de datos en el Método,
	✓ De control de sistemas HPLC y UHPLC, la unidad MS y la interface
	✓ Colección de datos simultánea con máximo 64 métodos o mejor, como Scan, SIM, Perfil, ión positivo, ión negativo, conmutación CID.
	Debe contener contenidos de las bibliotecas de índice de Retención y espectros de masas NIST.

Debe decir:

2.6	Software de control Incluye funciones: <ul style="list-style-type: none"> ✓ De registro de medición para el LC, medición para la MS y las condiciones para el procesamiento de datos en el Método, ✓ De control de sistemas HPLC y UHPLC, la unidad MS y la interface ✓ Colección de datos simultánea con máximo 64 métodos o mejor, como Scan, SIM, Perfil, ión positivo, ión negativo, conmutación CID. Opcional: Debe contener contenidos de las bibliotecas de índice de Retención y espectros de masas NIST.
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ENMIENDA N° 03

Dice:

Sección IX. Condiciones Especiales del Contrato. Pág. 81

CGC 28.3	El período de validez de la Garantía será de 24 meses
----------	--------------------------------------------------------------

Debe decir:

CGC 28.3	El período de validez de la Garantía será de 12 meses
----------	--------------------------------------------------------------