

EXPEDIENTE: 2020-0-82

PLIEGO PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE UN SISTEMA AUTOMATIZADO DE PCR PARA DETECCION DE INFECCION POR CLOSTRIDIUM DIFFICILE Y OTROS MICROORGANISMOS PARA EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

OBJETO DEL CONTRATO:

El presente contrato tiene por objeto el suministro de un sistema automatizado de PCR para detección de infección por clostridium difficile y otros microorganismos, para el Laboratorio de Microbiología y la cesión del equipamiento analítico necesario para la correcta realización de la técnica.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS DE LOS REACTIVOS.

LOTE	Nº ORDEN	COD. ARTº	DESCRIPCION ARTICULO
1	1	025781	PCR STANDARD (CLOSTRIDIUM DIFFICILE, NOROVIRUS,.....)
	2	027945	PCR ESPECIAL (MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS,)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL EQUIPAMIENTO ANALITICO:

LOTE 1 (Nº Orden 1 y 2)

- Sistema de reacción en cadena de la polimerasa (PCR) automática y en tiempo real.
- Flexible, que permita trabajar con muestras independientes a demanda, sin necesidad de trabajar por lotes y configurable en función de la carga de trabajo.
- Que permita trabajar con cualquier tipo de muestra.
- Cartuchos precargados con TODOS los reactivos requeridos y los controles internos incluidos.
- Que realice todo el proceso automáticamente.
- Capaz de determinar multiples dianas en un solo test (ensayos multiplex).
- Software inteligente de diagnóstico automático.

MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS:

Para la evaluación de los productos se solicitan muestras **NO**

Lugar de Entrega: **Almacén General. Edificio MI planta -2**

- No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar muestras en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto.

OTROS:

El presente pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato.

Madrid, 20 de enero 2020

POR EL SERVICIO DE MICROBIOLOGIA



Fdo.:Dra. Orellana Miguel

EXPEDIENTE:2020-0-82

OBJETO: SUMINISTRO DE "UN SISTEMA AUTOMATIZADO DE PCR PARA DETECCION DE INFECCION POR CLOSTRIDIUM DIFFICILE Y OTROS MICROORGANISMOS, PARA EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE "

							PRESUPUESTO				VALOR ESTIMADO (incluida 20% modificación)	EPIGRAFE
LOTE	Nº ORDEN	COD. ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	UD MEDIDA	CANTIDAD INICIAL 24 MESES (Nº DT)	CANTIDAD PRORROGA 12 MESES (Nº DT)	PRECIO DT(SIN IVA)	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL		
1	1	025781	PCR standard (Clostridium difficile, norovirus,)	Det	1.320	660	42,750	56.430,000	11.850,300	68.280,300	95.931,000	27002
	2	027945	PCR especial Mycobacterium tuberculosis...)	Det	660	330	61,750	40.755,000	8.558,550	49.313,550	69.283,500	27002
								97.185,000	20.408,850	117.593,850	165.214,500	