

PLIEGO PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE UN SISTEMA AUTOMATIZADO DE PCR PARA DETECCION DE INFECCION POR CLOSTRIDIUM DIFFICILE Y OTROS MICROORGANISMOS Y TEST RAPIDO PARA LA DETECCION DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE EN HECES (SCREENING), 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 y test rapido para la detección de clostridium difficile en heces (screening), 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,)
2	3	022932	DETECCION RAPIDA DE TOXINA A/B POR CLOSTRIDIUM DIFFICILE EN HECES

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 los reactivos requeridos y los controles internos incluidos.
- Que no necesite pretratamiento de la muestra y realice todo el proceso automáticamente.
- Software inteligente de diagnóstico automático.

LOTE 2 (Nº Orden 3)

Enzimoimmunoensayo rápido de membrana que detecte simultáneamente en el mismo test el antígeno Glutamato Deshidrogenasa y las toxinas A y B de *Clostridium difficile* en heces.

MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS: NO

- 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.

ENTREGA DEL BIEN OBJETO DEL CONTRATO

1. Las entregas se realizarán DE FORMA PARCIAL según necesidades del Hospital una vez efectuada la petición.
2. Las entregas se realizarán en el ALMACEN DEL HOSPITAL
3. Las entregas programadas, se ajustarán a/las fechas especificadas en el pedido
4. Las entregas no programadas se efectuarán dentro de un plazo **máximo de 7 días** desde la fecha del pedido.
5. Los pedidos calificados como urgentes serán suministrados **en un máximo de 48 horas** desde la fecha del pedido.
6. No se admitirá establecer cantidades ni importes mínimos para el suministro de pedidos de ninguno de los productos objeto del contrato.

OTROS

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

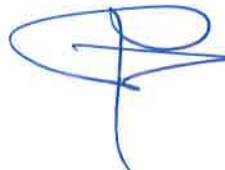
Madrid, 8 de mayo de 2019

POR EL SERVICIO DE MICROBIOLOGIA

Fdo.:Dra. Orellana Miguel



Fdo.: Dra. López Roa



EXPEDIENTE:2019-0-116

OBJETO: SUMINISTRO DE "UN SISTEMA AUTOMATIZADO DE PCR PARA DETECCION DE INFECCION POR CLOSTRIDIUM DIFFICILE Y OTROS MICROORGANISMOS Y TEST RAPIDO PARA LA DETECCION DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE EN HECES (SCREENING), PARA EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA DEL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE "

LOTE	Nº ORDEN	COD. ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	UD MEDIDA	CANTIDAD INICIAL 24 MESES (Nº DT)	PRESUPUESTO			
						PRECIO DT(SIN IVA)	BASE IMPONIBLE	IVA	IMPORTE TOTAL
1	1	025781	PCR standard (Clostridium difficile, norovirus,)	Det	780	42,750	33.345,000	7.002,450	40.347,450
	2	027945	PCR especial Mycobacterium tuberculosis...)	Det	500	61,750	30.875,000	6.483,750	37.358,750
2	3	022932	Deteccion rapida de toxina A/B por Clostridium difficile en heces	Det	8.400	9,000	75.600,000	15.876,000	91.476,000
							139.820,000	29.362,200	169.182,200