

EXPEDIENTE 2017-0-24

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES, PARA EL SUMINISTRO DE SISTEMA AUTOMATIZADO DE PCR PARA DETECCION DE INFECCION POR CLOSTRIDIUM DIFFICILE Y OTROS MICROORGANISMOS, Y TEST RAPIDO PARA DETECCION DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE EN HECES (SCREENING), PARA EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO “12 DE OCTUBRE”.

El presente pliego de Prescripciones Técnicas, de acuerdo con el artículo 116 del RDL 3/2011, de 14 de Noviembre, de Contratos del Sector Público, contiene las prescripciones técnicas particulares que han de regir la ejecución del suministro de *SISTEMA AUTOMATIZADO DE PCR PARA DETECCION DE INFECCION POR CLOSTRIDIUM DIFFICILE Y OTROS MICROORGANISMOS, Y TEST RAPIDO PARA DETECCION DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE EN HECES (SCREENING)*, PARA EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA.

ESPECIFICACIONES 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 GENERALES:

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)

- Enzimoinmunoensayo 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.

Madrid, a 13 de Febrero de 2017

EL SUBDIRECTOR MEDICO
SERVICIOS GENERALES,

EL JEFE DE SERVICIO
DE MICROBIOLOGÍA,



Fdo. Dra. Victoria Ramos Rodríguez



Fdo. Dr. Rafael Delgado Vázquez

EXPEDIENTE 2017-0-24

ANEXO AL PLIEGO

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

PRESUPUESTO											
LOTE	Nº ORDEN	COD. ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	Unidad de Medida	CANTIDAD 12 MESES (Nº DT)	PRORROGA 12 MESES (Nº DT)	PRECIO MUESTRA/D T (SIN IVA)	BASE IMPONIBLE	IVA	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO
1	1	025781	PCR standard (Clostridium difficile, norovirus,.....)	Det	500	500	42,75000	21.375,00	4.488,75	25.863,75	42.750,00
	2	027945	PCR especial Mycobacterium tuberculosis...)	Det	180	180	61,75000	11.115,00	2.334,15	13.449,15	22.230,00
2	3	022932	Detección rápida de toxina A/B por Clostridium difficile en heces	Det	4.500	4.500	9,50000	42.750,00	8.977,50	51.727,50	85.500,00
								75.240,00	15.800,40	91.040,40	150.480,00
										VALOR ESTIMADO 20%.....	180.576,00