

EXPEDIENTE: 2020-0-90

PLIEGO PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE REACTIVOS PARA LA DETECCION MOLECULAR DE MICROORGANISMOS CAUSANTES DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL EN EL SERVICIO DE MICROBIOLOGIA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

OBJETO DEL CONTRATO:

El presente contrato tiene por objeto el suministro de reactivos para la detección molecular de microorganismos causantes de infecciones de transmisión sexual en muestras clínicas y cesión en uso durante la vigencia del contrato del equipamiento necesario para la realización de la técnica, en el Servicio de Microbiología del Hospital.

El Expediente consta de los siguientes lotes:

LOTE 1:

LOTE	Nº ORDEN	CODIGO ARTICULO	DESCRIPCION
1	1	02C499	DETECCION DE NG/CT
	2	02C500	DETECCION DE TV
	3	02C501	DETECCION DE MG
	4	02C502	DETECCION DE HSV1/2

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Reactivos para la detección molecular de *Chlamydia trachomatis* (CT), *Neisseria gonorrhoeae* (NG), *Trichomonas vaginalis* (TV) y *Mycoplasma genitalium* (MG), de forma individualizada o en paneles multiplex, en muestras de exudado vaginal, endocervical, uretral, rectal, orofaríngeo y orina.
- Reactivos para la detección simultánea de HSV1/2 en muestras de lesiones cutáneas anogenitales

La empresa adjudicataria pondrá a disposición del Laboratorio el equipamiento necesario, de acuerdo con las siguientes especificaciones:

- Equipo totalmente automatizado que permita la carga continua de muestras y reactivos con capacidad mínima de 50 muestras en 8 horas. El equipo dispondrá de lector de código de barras

- Capacidad de procesar simultáneamente múltiples tests en la misma muestra.
- El sistema permitirá el procesamiento de tubos primarios o bien suministrará sin cargo los dispositivos necesarios para la toma de muestras.
- Software intuitivo y de fácil manejo por el operador, que interprete y emita resultados finales sin tener que realizar cálculos posteriores.
- La empresa adjudicataria deberá comprometerse a introducir las mejoras y novedades tecnológicas que se produzcan tanto en cualquiera de las fases de la técnica, como en el procesado y optimización de dianas microbianas a detectar en el mínimo tiempo posible.
- Integración con el sistema informático de gestión del Laboratorio (SIL). Las conexiones serán a cargo del adjudicatario.
- Durante la vigencia del concurso el proveedor proporcionará los controles de calidad externos de UK NEQAS, QCMD o agencia de calidad similar incluyendo el máximo de distribuciones anuales disponibles para la evaluación de la detección de los diferentes microorganismos incluidos en el enunciado del lote
- Debe facilitarse el mantenimiento y la reparación del equipamiento mediante conexión on line al servicio técnico del proveedor, que debe cumplir con los mantenimientos programados en la fecha prevista y garantizar la reparación del equipo en menos de 72 h salvo justificación

Con el objetivo de asegurar el procesamiento continuo y diario de todas las técnicas se suministrarán sin cargo los reactivos necesarios para realizar los controles y calibraciones necesarias en las siguientes proporciones:

Nº LOTE	Nº ORDEN	CODIGO ART.	DESCRIPCION	Determinaciones Anuales	Reactivos para Controles y Calibración Libres de Cargo
1	1	02C499	DETECCION DE NG/CT	6.500	10%
	2	02C500	DETECCION DE TV	4.000	10%
	3	02C501	DETECCION DE MG	6.500	25%
	4	02C502	DETECCION DE HSV1/2	1.500	35%

MUESTRAS

Para la evaluación de los productos se solicitan muestras: **SI**

Solo en el caso de proveedores que no hayan proporcionado reactivos para estas determinaciones tras adjudicación de concursos anteriores.

Cantidad de muestras: El concurso incluye técnicas acreditadas por ENAC, por lo que se requieren como **mínimo 200 test de muestra** para realizar los procedimientos de verificación.

Lugar de Entrega: **Laboratorio de Microbiología, Edificio CAA Planta 4.**

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

FORMACION

La empresa adjudicataria deberá formar, sin coste alguno para el Centro, si es preciso, al personal que se determine para el correcto uso de los productos, entregándose sin cargo el material docente necesario para la formación.

OTROS

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

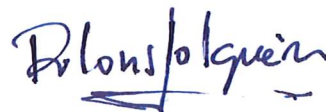

Madrid, 20 de agosto de 2020

SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA



Fdo.: Dr. Delgado Vázquez
Jefe de Servicio

Fdo.: Dra. López Roa



Fdo.: Dra. Folgueira López

EXPEDIENTE 2020-0-90

OBJETO: SUMINISTRO DE REACTIVOS PARA LA DETECCION MOLECULAR DE MICROORGANISMOS CAUSANTES DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL EN EL SERVICIO DE MICROBIOLOGIA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

LOTE	Nº ORDEN	CODIGO	DESCRIPCION ARTICULO	UMB	CANTIDAD INICIAL 24 MESES	CANTIDAD PRORROGA 24 MESES	PRESUPUESTO				VALOR ESTIMADO C/Modf 20%	EPIGRAFE
							PRECIO LICITACION S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL		
1	1	02C499	DETECCION DE NG/CT	DET	13.000	13.000	8,200	106.600,00	22.386,00	128.986,00	234.520,00	27002
	2	02C500	DETECCION DE TV	DET	8.000	8.000	8,200	65.600,00	13.776,00	79.376,00	144.320,00	27002
	3	02C501	DETECCION DE MG	DET	13.000	13.000	8,200	106.600,00	22.386,00	128.986,00	234.520,00	27002
	4	02C502	DETECCION HSV1/2	DET	3.000	3.000	8,200	24.600,00	5.166,00	29.766,00	54.120,00	27002
								303.400,00	63.714,00	367.114,00	667.480,00	