

PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

Organismo Contratante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Contratación Directa 51/2023
Clase: Sin Clase
Modalidad: Sin Modalidad
Motivo contratación directa: Urgencia
Expediente: EXP : 1564/2023
Objeto de la contratación: Adquisición de insumos de laboratorio para el Proyecto ENSAYO CLÍNICO FASE II-III ARVAC CG.
Rubro: Equipos, Productos medico/farmaceuticos
Lugar de entrega único: Campus Miguelete, Edificio IIB-INTECH (Avda. 25 de Mayo y Francia. (1650) MIGUELETE, Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
Dirección:	Dirección de Adquisiciones y Contrataciones (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	Dirección:	Dirección de Adquisiciones y Contrataciones (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
Plazo y horario:	Hasta el 21 de marzo de 2023 a las 13:00 horas, podrán solicitarlo al correo compras@unsam.edu.ar o descargarlo desde https://comprar.gob.ar/ , o bien desde nuestra página institucional http://convocatorias-publicas.unsam.edu.ar .	Plazo y horario:	Hasta el 16 de marzo de 2023 a las 16 hs, al correo compras@unsam.edu.ar
Costo del pliego:	\$ 0,00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
Dirección:	Dirección de Adquisiciones y Contrataciones - (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	Lugar/Dirección:	Dirección de Adquisiciones y Contrataciones - (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
Fecha de inicio:	15/03/2023	Día y hora:	21/03/2023 a las 13:00 hs.

Fecha de finalización:	21/03/2023 a las 13:00 hs.
-------------------------------	----------------------------

RENGLONES

Reglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	TIPS SAPPHIRE 5-200UL. LIBRES DNASAS/RNASAS.	UNIDAD	300,00
2	TIPS SAPPHIRE 50-1000UL. LIBRES NASAS/RNASAS.	UNIDAD	100,00
3	TUBOS DE CENTRIFUGA 50ML. ESTERILES. LIBRES DNASAS/RNASAS.	UNIDAD	200,00
4	PIPETAS PASTEUR 3ML. PUNTA CAPILAR. 153MM. ESTERIL. PRESENTACION: ENVASE INDIVIDUAL 500 Unidades	UNIDAD	500,00
5	PLACAS DE CULTIVO 24W. ESTERILES. CON TAPA. PRESENTACION: ENVASE INDIVIDUAL.200 unidades	UNIDAD	200,00
6	PLACAS DE CULTIVO 48W. ESTERILES. CON TAPA.PRESENTACION: ENVASE INDIVIDUAL.200 unidades	UNIDAD	200,00
7	PLACAS DE CULTIVO 96W. ESTERILES. CON TAPA PRESENTACION: ENVASE INDIVIDUAL.200 Unidades	UNIDAD	200,00
8	PLACAS DE CULTIVO 96W. FONDO U. ESTERILES. CON TAPA. M.PRESENTACION: ENVASE INDIVIDUAL 100 Unidades	UNIDAD	100,00
9	PLACAS DE CULTIVO 6W. ESTERILES. CON TAPA. PRESENTACION: ENVASE INDIVIDUAL 100 Unidades	UNIDAD	100,00
10	PLACAS 96W. SIN TRATAMIENTO.	UNIDAD	1,00
11	FRASCOS P/CULTIVO T25. ESTERILES. TAPA SIN FILTRO. PRESENTACION: PACK X 10 / CAJA X 200 UNIDADES PRECIO POR UNIDAD 200 Unidades	UNIDAD	200,00
12	FRASCOS P/CULTIVO T75. ESTERILES. TAPA SIN FILTRO. PRESENTACION: PACK X 5 / CAJA X 100 UNIDADES PRECIO POR UNIDAD 200 Unidades	UNIDAD	200,00
13	Descartador para cortopunzantes- Modelo E-1(1.65lts).	UNIDAD	600,00
14	MICROPIPETA AUTOMÁTICA DE VOLUMEN VARIABLE MULTICANAL DE 8 CANALES,MODELO FINNPIPETTE F2 MULTICHANNEL	UNIDAD	2,00
15	Tips de 10 uL sin filtro. Traslúcidos. 1.104,00 NO ESTÉRILES, AUTOCLAVABLES.LIBRES DE DNASA/RNASA Y APIROGÉNICOS. Graduados	UNIDAD	60,00
16	Tips de 200 uL sin filtro. En rack. ESTÉRILES, AUTOCLAVABLES. LIBRES DE DNASA/RNASA Y APIROGÉNICOS. COMPATIBLES CON BIOHIT, EPPENDORF, FINNPIPET, GILSON,RAININ. M	UNIDAD	50,00
17	Tips de 1000 uL sin filtro. En rack. ESTÉRILES, AUTOCLAVABLES. LIBRES DE DNASA/RNASA Y APIROGÉNICOS. COMPATIBLES CON BIOHIT	UNIDAD	100,00
18	Tubo p/ centrifuga de 15 ml, esteriles. 3.968,00 Graduados c/ intervalos de 1 ml. Precision: +/- 2%. RCF 12.000 g.Autoclavables y resistentes a -80°C	UNIDAD	800,00
19	Pipetas serológicas de 5 ml, 284,35 estériles,1/10 ml.Paquete individual. Apirogénica. Precisión de $\pm 2\%$.	UNIDAD	5,00
20	Pipetas serológicas de 10ml 304,90 estériles,1/10 ml.Boca estirada. Naranajas. Paquete individual. Apirogénica. Precisión de $\pm 2\%$.	UNIDAD	5,00
21	Tubos Crioviales de 2.0 ml Estéril. 387,20 SELF-STANDING. LIBRE DE DNASA/RNASA Y APIROGÉNICOS. CON O'RING Y ROSCA EXTERNA. APTO PARA VAPORES DE NITRÓGENO LÍQUIDO	UNIDAD	10,00

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
22	Pipetas serológicas de 25 ml, 85,91 estériles, 2/10 ml. Paquete individual. Apirogénica. Precisión de $\pm 2\%$	UNIDAD	1,00
23	Unidad filtrante de 500 285,72 mL f90mm, Pore: 0.22 μ m PVDF (Hydrophilic), vacufl, f90mm, Pore size: 0.22 μ m, 500ml.	UNIDAD	12,00
24	Filtro jeringa CA 13mm 0.22 μ m	UNIDAD	4,00
25	Filtro jeringa CA 13mm 0.45 μ m.	UNIDAD	4,00
26	Cell Strainer 100 μ m estériles. Malla de Nylon. Libres de DNAsa/RNAsa y apirogénicos. Encajan en tubos de 50 ml.	UNIDAD	100,00
27	Cell Strainer 70 μ m estériles. Malla de Nylon. Libres de DNAsa/RNAsa y apirogénicos. Encajan en tubos de 50 ml.	UNIDAD	300,00
28	Ítem 1-TUBOS de POLIPROPILENO Claros de 1,5 ml	UNIDAD	100,00
29	Ítem 2- TUBOS de POLIPROPILENO. De 0,5/0,6 ml	UNIDAD	100,00
30	Ítem 3-PIPETAS serológicas ESTERILES de 5 ml	UNIDAD	5,00
31	Ítem 4- PIPETAS serológicas ESTERILES de 10 ml.	UNIDAD	5,00
32	Ítem 5- PIPETAS serológicas ESTERILES de 25 ml.	UNIDAD	200,00
33	Item 6-Pipeta pasteur punta capilar de 3ml.	UNIDAD	500,00
34	-Ítem 7- Unidades filtrantes por vacío, para medios de cultivo, con botella.	LITROS	96,00
35	-Ítem 8-Filtros de 0,22 m para Jeringa descartable. Estériles.	UNIDAD	600,00
36	-Ítem 9- Filtros de 0,45 m para jeringa descartable. Estériles.	UNIDAD	500,00
37	Ítem 10-Filtros de 0,22 m para Jeringa Descartable. Estériles. De 4mm diam .	UNIDAD	400,00
38	Ítem 11- GUANTES DE Nitrilo S	UNIDAD	5,00
39	Ítem 12- GUANTES DE Nitrilo. M	UNIDAD	5,00
40	Items 13- Cubetas para espectrofotometría	UNIDAD	5,00
41	-Ítem 14- Jeringa plástica para insulina 1cc/ml on aguja 29G x 1/2	UNIDAD	400,00
42	-Item 15- Jeringa plástica para insulina 1cc/ml sin aguja .	UNIDAD	400,00
43	Item 16- Capilares sin Heparina 75mm diam vol 80ul x500u	UNIDAD	10,00