

PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

Organismo Contratante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Contratación Directa por Compulsas Abreviada 163/2022
Clase: De Bajo Monto
Modalidad: Sin Modalidad
Motivo contratación directa: Por monto
Expediente: EXP : 11817/2022
Objeto de la contratación: Adquisición de reactivos para el Instituto de Nanotecnología
Rubro: Químicos
Lugar de entrega único: Campus Miguelete, Edificio FAN (Avda. 25 de Mayo 1021 (1650) MIGUELETE, Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
Dirección:	Por el portal DIAGUITA, por COMPR.AR o solicitar al correo: compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos	Dirección:	al correo compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos
Plazo y horario:	De lunes a viernes de 11 a 16 hs hasta el 12/12/2022	Plazo y horario:	de lunes a viernes de 11 a 16 hs hasta el 5/12/2022
Costo del pliego:	\$ 0,00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
Dirección:	al correo aperturas.unsam@gmail.com, (1650), SAN MARTIN, Buenos	Lugar/Dirección:	Dirección de Adquisiciones y Contrataciones, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
Fecha de inicio:	30/11/2022	Día y hora:	12/12/2022 a las 14:00 hs.
Fecha de finalización:	12/12/2022 a las 14:00 hs.		

REGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	Ácido tetracloroaurico trihidrato, $\text{HAuCl}_4 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$, $\geq 99.9\%$ pureza, 1 g	UNIDAD	1,00
2	Ácido hexacloroplatínico hexahidrato, $\text{H}_2\text{PtCl}_6 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$, reactivo ACS, $\geq 37.50\%$ en base a Pt, 1g	UNIDAD	1,00
3	Tetracloropaladato(II) de sodio, Na_2PdCl_4 , pureza 98%, 1g	UNIDAD	1,00
4	Acido L-Ascórbico, pureza 99%, 25g	UNIDAD	1,00