



Universidad Nacional de Asunción  
*Facultad de Ciencias Químicas*

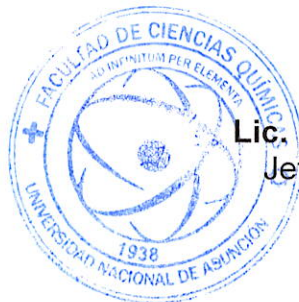
Departamento de Contrataciones  
www.qui.una.py  
E - mail.: uocfcq@qui.una.py  
Telefax: 595 - 21 - 7290030  
CC: 1055, Asunción - Paraguay  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay

## NOTA ACLARATORIA

Con respecto a la Licitación UGPI N° 01 - “ADQUISICIÓN DE COMPUESTOS QUÍMICOS, INSUMOS Y EQUIPOS DE LABORATORIO - PROYECTO INIC01-175, INIC01-206, INIC01221, PINV01-4, PINV01-59, PINV01-168, PINV01-192, PINV01-632, PINV01-698, MULT01-5 Y ENER01-2” se remiten las respuestas a las consultas recibidas dentro del plazo:

- **CONSULTA 1: LOTE: INSUMOS - PINV01-632 ITEM: 36 - EETT:** Se solicita amablemente a la convocante flexibilizar las especificaciones técnicas requeridas, permitiendo la siguiente descripción: “Tubo de polipropileno transparente con fondo cónico para centrifuga, tipo Falcón de 50 mL, no estéril, autoclavable, graduado, con tapa a rosca, resistencia máxima de centrifugación (RCF) de hasta 12.000 xg, presentación mínima de 25 unidades”. La presente solicitud se realiza a fin de fomentar una mayor participación de oferentes, promoviendo la concurrencia y competitividad, sin afectar la funcionalidad ni la calidad requerida para el uso previsto.
- **RESPUESTA:** Se pueden aceptar no estéril como estéril
- **CONSULTA 2: LOTE: INSUMOS - MULT01-5 ITEM: 95 - EETT:** Se solicita amablemente a la convocante flexibilizar las especificaciones técnicas requeridas, permitiendo la siguiente descripción: Tubo de plástico tipo falcon. De capacidad de 50 mL. No Estéril. Con tapa rosca. Sin rajaduras ni signos de deterioro. La presente solicitud se realiza a fin de fomentar una mayor participación de oferentes, promoviendo la concurrencia y competitividad, sin afectar la funcionalidad ni la calidad requerida para el uso previsto.
- **Respuesta:** No se puede aceptar. Los tubos DEBEN SER ESTÉRILES.
- **CONSULTA 3:** Ítem 98, Filtro para jeringa: Se solicita a la convocante amablemente aceptar la presentación en paquete x 45 unidades, esta medida fomentaría una mayor participación de oferentes y fortalecería la competencia}
- **RESPUESTA:** Se puede aceptar.
- **CONSULTA 4: Ítem 119, Baño termostático con sonicador:** Se solicita amablemente a la convocante aceptar la presentación con capacidad del tanque de laboratorio: 9 litros y con las siguientes dimensiones internas del tanque (mm): L300 x An240 x Al150. Dimensiones externas (mm): L330 x An270 x Al310, con el fin de permitir la mayor participación de oferentes
- **RESPUESTA:** Queda redactado de acuerdo al siguiente cuadro los siguientes ítems:

119	41102426-9996	Bano termostatico con sonicador	Sonicador con baño termostatzado. Para 220 V y conexion con descarga a tierra.Tamaño aproximado del tanque de acero inoxidable: Largo de 20 a 33 cm; Ancho de 27 a 28 cm; y Alto de 17 a 31 cm .Capacidad de tanque: 9 a 10 L. Frecuencia: 40 a 50 kHz. Gabinete en acero tratado con pintura electrostatica. Funcion desgasificador y temporizador. Con manual y garantia de un año al momento de la entrega. Instalado y funcionando. En caja por unidad. Como minimo con un año de garantia al momento de la entrega	unidad	unidad	1
27	41116105-514	Antibiotico para cultivo celular	Diclorhidrato de puomicina. Antibiotico para cultivo celular. Envasado en origen. CAS N° 58-58-2. Pureza mayor a 98% por HPLC). Debe venir refrigerada según indicaciones del fabricante. Vencimiento mínimo 1 año al momento de la entrega. Presentación en polvo.	Frasco	Frasco de 100 mg	1



Lic. Fátima B. Cabañas P.  
Jefa de Contrataciones