

Consultas Realizadas

Licitación 416923 - LPN Nº 69/2022 - "ADQUISICIÓN DE REACTIVOS PARA HEMOSTASIA Y TROMBOSIS PARA EL HOSPITAL MATERNO INFANTIL SAN PABLO"

Consulta 1 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2022
Para los ítems 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, solicitan Estabilidad: 2-8°C 24hs, con el propósito de dar mayor participación a mas oferentes y sin menoscabar la calidad del producto y del resultado se solicita permita un reactivo con: "estabilidad de 8 horas 15-25°C, pero estable por 4 semanas a -20°C donde quedaría a cargo del oferente suministrar un congelador		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-09-2022
Los requerimientos técnicos fueron presentados según necesidad del servicio con un amplio criterio de expertos para confirmar la solicitud. FAVOR AJUSTARSE A LA PRIMERA VERSION DEL PBC.		

Consulta 2 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2022
Item 14 Factor XIII requiere método inmunoturbidimétrico, se solicita a la convocante permita ofertar por método cromogénico, con el propósito de dar mayor participación y amparados en los principios de igualdad de oportunidades establecidas en la Ley 2051/03.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-09-2022
Los requerimientos técnicos fueron presentados según necesidad del servicio con un amplio criterio de expertos para confirmar la solicitud. FAVOR AJUSTARSE A LA PRIMERA VERSION DEL PBC.		

Consulta 3 - RENDIMIENTO DE REACTIVOS CON EQUIPOS EN COMODATO

Consulta	Fecha de Consulta	16-09-2022
En el apartado "rendimiento de los reactivos" solo menciona a la Crisis Sanguínea el cual sería el lote 1, sin embargo no menciona el lote 2. Favor aclarar dicho punto.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-09-2022
Se aclara que los requerimientos afectan solo al Lote 1. FAVOR AJUSTARSE A LA PRIMERA VERSION DEL PBC.		

Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - EQUIPOS EN COMODATO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2022
RENDIMIENTO DE REACTIVOS CON EQUIPOS EN COMODATO: ¿Se podría en caso de determinarse un rendimiento superior a los parámetros referidos como rendimiento establecido del 70% en el PBC, que el jefe/a del Laboratorio elaborara un reporte argumentando las posibles razones del mayor rendimiento, conjuntamente con el Director/a de cada dependencia? Favor emitir una respuesta técnica.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	23-09-2022
El equipo técnico considera el 70% como rendimiento efectivo de los reactivos para la crisis sanguínea. FAVOR AJUSTARSE A LA PRIMERA VERSION DEL PBC.		