



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

Avda. Mcal. López y Coronel Casal – Campus Universitario
San Lorenzo – Paraguay

DICTAMEN TÉCNICO

(Art 40 inc a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

Lugar y fecha : San Lorenzo, 30 de agosto de 2024

UOC Convocante (*): Facultad de Ciencias Médicas

Unidad o área requirente (*): Unidad de Esterilización- PQC-HC-FCM

Funcionario o técnico responsable (*): Mgtr. Carolina Soler

Dependencia y cargo que desempeña (*): Unidad de Esterilización PQC – Enf. Jefa

- **Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (*).**

En relación al pedido de llamado "ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA ESTERILIZACIÓN POR PERÓXIDO DE HIDRÓGENO PARA EL HOSPITAL DE CLÍNICAS"

1. Casette H2O2: Casette de Peróxido de Hidrógeno H2O2 por 5 ciclos.
2. Kits de Reparación para Autoclave: Kit de mantenimiento PM1
3. Kits de Reparación para Autoclave: Kit de mantenimiento PM2
4. Rollo para Esterilizadores: Rollo con indicador para plasma perox. Hidrog. 7,5 cm x 100 mts.
5. Rollo para Esterilizadores: Rollo con indicador para plasma perox. Hidrog. 10 cm x 100 mts.
6. Rollo para Esterilizadores: Rollo con indicador para plasma perox. Hidrog. 15 cm x 100 mts.
7. Rollo para Esterilizadores: Rollo con indicador para plasma perox. Hidrog. 25 cm x 100 mts.
8. Rollo para Esterilizadores: Rollo con indicador para plasma perox. Hidrog. 35 cm x 100 mts.
9. Rollo para Esterilizadores: Rollo con indicador para plasma perox. Hidrog. 50 cm x 100 mts.
10. Cinta Testigo por Peróxido de Hidrógeno: Cintas indicadora para proceso de esterilización por peróxido de hidrógeno 50 mts por 20 mm-tipo 1
11. Indicador Químico de Esterilización por Peróxido de Hidrógeno: Indicador químico tipo 4 para peróxido de hidrógeno
12. Control biológico de esterilidad: Indicador biológico para peróxido de hidrógeno lectura de 5 minutos como máximo.

Todos los insumos *deben ser compatibles con en el Esterilizador por peróxido de hidrógeno marca STERRAD 100S*, operativo en la Unidad de Esterilización del Pabellón Quirúrgico Central del Hospital de Clínicas – FCM.

Los insumos solicitados son imprescindibles para el funcionamiento del equipo y así cumplir de manera efectiva con el proceso de esterilización de distintos instrumentales, equipos médicos, accesorios quirúrgicos y otros.

Lic. Liz Raquel Duarte Quinzana
Jefa
Dpto. de Contrataciones Públicas
Facultad de Ciencias Médicas - U.N.A.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

Avda. Mcal. López y Coronel Casal – Campus Universitario
San Lorenzo – Paraguay

Las especificaciones técnicas solicitadas de todos los ítems, son para cumplir con el proceso de esterilización del Equipo de Esterilización por peróxido de hidrógeno marca STERRAD 100S.

La esterilización es el proceso mediante el cual se *destruyen todos los microorganismos viables presentes en un objeto o superficie, incluidas las esporas microbianas.*

Los sistemas de esterilización utilizan una combinación de peróxido de hidrógeno (H₂O₂) y plasma de gas de baja temperatura para *esterilizar de forma rápida y segura dispositivos y materiales médicos validados, sin dejar residuos tóxicos.*

- **Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes.**

Los insumos deben ser compatibles para el Equipo de la Unidad de Esterilización del Pabellón Quirúrgico Central del Hospital de Clínicas-FCM : Esterilizador por peróxido de hidrógeno marca STERRAD 100S,

Cumplir con los requisitos mencionados en las Especificaciones Técnicas para el funcionamiento del equipo de la Institución.

- **Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.**

El equipo operativo en la institución es el Esterilizador por peróxido de hidrógeno marca STERRAD 100S, los insumos deben ser compatibles para este.

Obs.:

-En caso de citar o remitirse al análisis o argumentos contenidos en otra documentación, se debe adjuntar la misma al presente dictamen.

-Podrán formar parte de los argumentos técnicos de este dictamen, el análisis previo citado en el artículo 25 de la Ley N° 7021/22, los resultados de dicho análisis o los documentos que lo integran.

Firma del técnico o responsable del área requirente (*):

Aclaración (*):

Firma del responsable UOC(*):

Aclaración (*):

Lic. Liz Raquel Brizuela
Jefa
Dpto. de Contrataciones Públicas
Facultad de Ciencias Médicas - U.N.A.

Mgtr. Carolina Soler
Enf. Jefe Esterilización PQC
Reg. Prof. N° 19.835
FCM - UNA
Hospital de Clínicas