



GOBIERNO DE
MÉXICO



División de Ingeniería Biomédica
UMAE Hospital de Especialidades CMNO

DIB/387/2024

Guadalajara Jalisco, 11 de diciembre del 2024

Ing. Adrián Alonso Castillo García
Jefe del Departamento de Abasto.
U.M.A.E. Hospital de Especialidades C.M.N.O.

Por medio del presente le envío un cordial saludo así como hacerle entrega del dictamen técnico desde el punto de vista de especificaciones técnicas de Ingeniería Biomédica correspondiente al proceso No. AA-50-GYR-050GYR020-T-246-2024 para Equipo Médico, lo anterior bajo estricto apego a bases establecidas así como únicas y exclusivamente a las características técnicas biomédicas requeridas en las bases en cuestión

1.- Participante. Grupo Emequr S.A. de C.V.

Partida 1: Cartucho de de peroxido de hidrogeno

Clave SAI 379.182.0701.00.01

Cantidad: 18

Descripción amplia y detallada Según el catalogo institucional: cartucho de peróxido de hidrogeno en solución acuosa a 58%, con código de barras, contiene 5 cassetes cada uno para 5 ciclos de esterilización., numero de catalogo: 10113 para su uso en el equipo medico:esterilizador de baja temperatura a través de plas

Partida 2: Rollo compuesto de tyvek

Clave SAI 379.781.0219.00.01

Cantidad: 5


Descripción amplia y detallada Según el catalogo institucional: rolo compuesto de tyvek 4057 b y pelicula poliester/polietileno transparente de 350 mm x 70 m con indicador químico sterrad de 4 cm largo x 3 mm de ancho. presentacion: caja con 2 rollos. numero de catalogo: 12435 o 42435. para uso en el equipo: esteri

Dictamen Técnico: Aprobado

La propuesta ofertada **cumple** con la totalidad los requerimientos técnicos médicos y biomédicos establecidos en las bases en cuestión y establecidas en el cuadro básico institucional.

Agradeciendo de antemano la atención prestada y en espera de que la información proporcionada sea de su utilidad para las acciones que considere pertinentes, quedo a sus órdenes para cualquier información adicional que se considere pertinente.

ATENTAMENTE
"Seguridad y Solidaridad Social"


Martín Alejandro Reyes Pérez
Analista Supervisor E1
División de Ingeniería Biomédica.
U.M.A.E. Hospital de Especialidades C.M.N.O.

