

INSTITUTO NACIONAL DE SEGUROS
DEPARTAMENTO PROVEEDURIA INS

29 de julio del 2022
PROV-03592-2022

Se comunica a los interesados en la valoración previa de productos 4 - 2022 Implementos (Segundo llamado), sujeta al "Reglamento para la Adquisición de Medicamentos e Implementos Médicos" del Instituto Nacional de Seguros mediante Compras por Requerimiento, cuya invitación fue cursada en el Diario Oficial La Gaceta N°137 del martes 19 de julio 2022, así como en los diarios: La República y La Extra del 29 de julio 2022, que en el oficio CEDINS-02324-2022 del 27 de julio 2022, el Centro de Distribución y Logística, realiza las siguiente modificación.

MODIFICACIÓN:

En la ficha técnica de la línea 78 - IM-02- 064 "Jeringa hipodérmica descartable 20 ml", lo siguiente:

Donde se indica:

..."Jeringa hipodérmica de polipropileno (PP) 100% grado médico estéril, atóxica, libre de pirógenos. Descartable de 20 ml, sin aguja. Con cierre o pivote tipo luer lock. Que posea un embolo de tamaño de 11,5 cm (+/-0,1 cm); el caucho de la punta del embolo debe ser siliconado de 0,7 cm; que permita un fácil desplazamiento dentro del barril tanto en su introducción como en su extracción, con un diámetro del barril tanto en su introducción como en su extracción, con un diámetro de barril de 2 cm (+/-0,5 cm); que no presente florecencias, ni defectos de apariencia. No debe de presentar separación ni movimiento axial relativo con el vástago durante su uso. Con escala en décimas de ml indeleble con graduación clara y legible para una graduación exacta. En empaque individual de plástico resistente que garantice la integridad y esterilidad del producto, resistente a la manipulación, transporte y almacenaje, fácil de abrir manualmente. Exento de rebabas y aristas cortantes. Debe tener impresa fecha de fabricación y vencimiento del producto. Se realizan pruebas de presión sin flujo de líquido y succión sin flujo de aire. "...

Deberá leerse:

*..." Jeringa hipodérmica de polipropileno (PP) 100% grado médico estéril, atóxica, libre de pirógenos. Descartable de 20 ml, sin aguja. Con cierre o pivote tipo luer lock. Que posea un embolo de tamaño de 11,5 cm (+/- 0,1 cm); el caucho de la punta del embolo debe ser **siliconado de 0,7 cm a 1 cm de ancho**; que permita un fácil desplazamiento dentro del barril tanto en su introducción como en su extracción, con un diámetro del barril tanto en su*

introducción como en su extracción, con un diámetro de barril de 2 cm (+/-0,5 cm); que no presente florescencias, ni defectos de apariencia. No debe de presentar separación ni movimiento axial relativo con el vástago durante su uso. Con escala en décimas de ml indeleble con graduación clara y legible para una graduación exacta. En empaque individual de plástico resistente que garantice la integridad y esterilidad del producto, resistente a la manipulación, transporte y almacenaje, fácil de abrir manualmente. Exento de rebabas y aristas cortantes. Debe tener impresa fecha de fabricación y vencimiento del producto. Se realizan pruebas de presión sin flujo de líquido y succión sin flujo de aire."...

Ver la ficha técnica del implemento IM-02- 064 "Jeringa hipodérmica descartable 20 ml", **modificada** en la página web del INS (<http://www.ins-cr.com>) - Servicios / Compras - Proveeduría / Avisos de Interés / Compras por Requerimiento / Trámites 2021 / Valoración previa de Productos 4-2022 Implementos (Segundo llamado) (plazo de recepción 08 de agosto del 2022), en la página www.SICOP.go.cr/ - sección avisos/mantenimiento programado del SICOP/Gestión Aviso por institución.

Demás términos y condiciones del proceso se mantienen invariables.

Atentamente,

Original firmado digitalmente por:

Licda. Katherine Phillips Quesada
Subjefe a.i. Departamento Proveeduría INS

Cc: archivo /1-ModificaciónValoración4-2022Implementos/ LVR