



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Disposición

Número:

Referencia: 1-0047-3110-005846-20-1

VISTO el Expediente N° 1-0047-3110-005846-20-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones MSLP Quadrifoglio S.A., solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por el Instituto Nacional de Productos Médicos, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) del producto médico marca YOUR LINE, nombre descriptivo Sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona con aguja y nombre técnico Suturas, de Otro Tipo, de acuerdo con lo solicitado por MSLP Quadrifoglio S.A., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran al pie de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran en documento N° IF-2021-42287790-APN-INPM#ANMAT.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda “Autorizado por la ANMAT PM-2297-16”, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 4º.- Extiéndase el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM con los datos característicos mencionados en esta disposición.

ARTÍCULO 5º.- La vigencia del Certificado de Autorización será de cinco (5) años, a partir de la fecha de la presente disposición.

ARTÍCULO 6º.- Regístrese. Inscríbase en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, conjuntamente con rótulos e instrucciones de uso autorizados y el Certificado mencionado en el artículo 4º. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERISTICOS

Nombre descriptivo: Sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona con aguja

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):

15-255 Suturas, de Otro Tipo

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): YOUR LINE

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s:

Este dispositivo ha sido diseñado para fijar el tejido sub dérmico en una posición elevada en la cirugía plástica y reconstructiva. La sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona proporciona un soporte para la herida

por un período más largo comparado con otras suturas absorbibles sintéticas. También prolonga el tiempo del estímulo que aumenta el efecto de tratamiento en el cuerpo.

Modelos:

Sutura de PLACL estéril con aguja general normal

1. YRN-PLCUD-2538
2. YRN-PLCUD-2638
3. YRN-PLCUD-2738
4. YRN-PLCUD-2550
5. YRN-PLCUD-2650
6. YRN-PLCUD-2750
7. YRN-PLCUD-2560
8. YRN-PLCUD-2660
9. YRN-PLCUD-2760
10. YRN-PLCUD-2590
11. YRN-PLCUD-2690
12. YRN-PLCUD-2790
13. YRN-PLCUD-2925
14. YRN-PLCUD-3025
15. YRN-PLCUD-2950
16. YRN-PLCUD-2938
17. YRN-PLCUD-3038
18. YRN-PLCUD-2960

Sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma para sutura en W

19. YRN-PLCUD-3025-W
20. YRN-PLCUD-3038-W

Sutura de PLACL estéril con aguja general normal para sutura en espiral

21. YRS-PLCUD-2760

22. YRS-PLCUD-2790

23. YRS-PLCUD-2938

24. YRS-PLCUD-3038

25. YRS-PLCUD-2950

26. YRS-PLCUD-2960

Sutura de PLACL estéril con aguja general normal Duo para sutura en espiral

27. YRDS-PLCUD-2538

28. YRDS-PLCUD-2638

29. YRDS-PLCUD-2690

30. YRDS-PLCUD-2550

31. YRDS-PLCUD-2650

32. YRDS-PLCUD-2560

33. YRDS-PLCUD-2660

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo AB

34. YRAB-PLCUD-2350

35. YRAB-PLCUD-2360

36. YRAB-PLCUD-2390

37. YRAB-PLCUD-2550

38. YRAB-PLCUD-2560

39. YRAB-PLCUD-2590

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo BC

40. YRBC-PLCUD-2350

41. YRBC-PLCUD-2360

42. YRBC-PLCUD-2390

43. YRBC-PLCUD-2550

44. YRBC-PLCUD-2560

45. YRBC-PLCUD-2590

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo CA

46. YRCA-PLCUD-19100

47. YRCA-PLCUD-2190

48. YRCA-PLCUD-2390

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo FC

49. YRFC-PLCUD-19100

50. YRFC-PLCUD-2160

51. YRFC-PLCUD-2190

52. YRFC-PLCUD-2360

53. YRFC-PLCUD-2390

54. YRFC-PLCUD-19100

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo FC para sutura en L

55. YRFC-PLCUD-2160-L

56. YRFC-PLCUD-2190-L

57. YRFC-PLCUD-2360-L

58. YRFC-PLCUD-2390-L

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo FD

59. YRFD-PLCUD-19100

60. YRFD-PLCUD-2190

61. YRFD-PLCUD-2390

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo FE

62. YRFE-PLCUD-19100

63. YRFE-PLCUD-2190

64. YRFE-PLCUD-2390

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo FE para sutura en L

65. YRFE-PLCUD-19100-L

66. YRFE-PLCUD-2160-L

67. YRFE-PLCUD-2190-L

68. YRFE-PLCUD-2338-L

69. YRFE-PLCUD-2360-L

70. YRFE-PLCUD-2390-L

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo BP

71. YRBP-PLCUD-19100

72. YRBP-PLCUD-2190

73. YRBP-PLCUD-2390

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo BSP

74. YRBSP-PLCUD-2738

75. YRBSP-PLCUD-2760

76. YRBSP-PLCUD-2790

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo DSP

77. YRDSP-PLCUD-2538

78. YRDSP-PLCUD-2560

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo FA para sutura en L

79. YRFA-PLCUD-2160-L

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo FG para sutura en L

80. YRFG-PLCUD-1938-L

81. YRFG-PLCUD-1950-L

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo SC para sutura en L

82. YRSC-PLCUD-18100-L

83. YRSC-PLCUD-19100-L

Sutura de PLACL estéril con aguja general recta tipo FE

84. YRDN-FE-BL-PLCUD-01

85. YRDN-FE-BL-PLCUD-02

Sutura de PLACL estéril con aguja general recta tipo SC

86. YRDN-SC-BL-PLCUD-01

87. YRDN-SC-BL-PLCUD-02

Sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma Cavern Fill para sutura en L

88. YRCF-PLCUD-2303-L

89. YRCF-PLCUD-2307-L

Sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma Multi Fill para sutura en L

90. YRMF-PLCUD-2338-L

Período de vida útil: 2 años

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biotecnológico: No Aplica

Forma de presentación: Caja por 1, 2, 4, 10 y 20 suturas.

Método de esterilización: Óxido de Etileno

Nombre del fabricante:

Yurim Medical Co., Ltd

Expediente Nº 1-0047-3110-005846-20-1

AM

PROYECTO DE ROTULO

Sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona con aguja.

FABRICANTE: Yurim Medical CO., Ltd

Dirección: (303-ho, 310-ho, 312-ho) 125, Osongsaengmyeong 2-ro, Osong-eup, Heungdeok-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, Republica de Corea.

IMPORTADOR: MSLP QUADRIFOGLIO S.A.

Dirección: Vuelta de Obligado n° 1715, Piso 3°, Dpto. B, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Teléfono / Fax: 4372 0082

e-mail: marco.piccinini@humanusmedical.com

Marca: YOUR LINE ®

Modelo: XXX

Fecha de fabricación: XXXX

Fecha de vencimiento: XXXX

Lote: XXXX

Mantener entre: 15 – 30°C

No utilizar si el envase se encuentra abierto o dañado.

No re-utilizar. No re-procesar.

Leer las instrucciones de uso antes de su utilización

Mantener en lugar seco y al abrigo de la luz solar

ESTÉRIL: (OXIDO DE ETILENO)

Directora Técnica: Dra. Natalia Vanina Panzero - Farmacéutica - MN: 16285

AUTORIZADO POR ANMAT PM: 2297-16

Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias



PANZERO Natalia Vanina
CUIL 27255791880



PICCININI Marco Octavio
CUIL 20264043299

PROYECTO DE INSTRUCCIONES DE USO

Sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona con aguja.

FABRICANTE: Yurim Medical CO., Ltd

Dirección: (303-ho, 310-ho, 312-ho) 125, Osongsaengmyeong 2-ro, Osong-eup, Heungdeok-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, Republica de Corea.

IMPORTADOR: MSLP QUADRIFOGLIO S.A.

Dirección: Vuelta de Obligado n° 1715, Piso 3°, Dpto. B, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Teléfono / Fax: 4372 0082

e-mail: marco.piccinini@humanusmedical.com

Marca: YOUR LINE ®

Mantener entre: 15 – 30°C

No utilizar si el envase se encuentra abierto o dañado.

No re-utilizar. No re-procesar.

Leer las instrucciones de uso antes de su utilización

Mantener en lugar seco y al abrigo de la luz solar.

ESTÉRIL: (OXIDO DE ETILENO)

Director Técnico: Dra.: Natalia Vanina Panzero – Farmacéutica - MN: 16285

AUTORIZADO POR ANMAT PM: 2297-16

Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

DESCRIPCIÓN:

El dispositivo consiste en una Sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona absorbible, estéril, con Aguja o cánula; esterilizada por Óxido de Etileno.

Uso previsto:

Este dispositivo ha sido diseñado para fijar el tejido sub dérmico en una posición elevada en la cirugía plástica y reconstructiva. La sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona proporciona un soporte para la herida por un período más largo comparado con otras suturas absorbibles sintéticas. También prolonga el tiempo del estímulo que aumenta el efecto de tratamiento en el cuerpo.

Método de uso:

- a) Compruebe el contenido y la condición del embalaje.
- b) Lea detenidamente las instrucciones para el uso.
- c) Use los productos sólo si sus envoltorios no están dañados.
- d) Quite el producto del pack, y con cuidado saque 'La sutura Acido Poli Láctico estéril con la aguja'.
- e) Confirme la integridad del producto.

- f) A fondo desinfecte las áreas para tratarse con 'La sutura Acido Poli Láctico estéril con aguja'.
- g) Inserte la 'Sutura Acido Poli Láctico estéril con la aguja' bajo la piel o músculo a tratarse.
- h) Despacio y suavemente retire la aguja del área tratada.

Advertencias:

Si el paciente sufre de desórdenes cardiacos, presión alta, diabetes, depresión, ataques de pánico, etc., debe analizarse con mayor profundidad al tratamiento con el médico.

Enfermedades imprevistas como la fiebre o gripe pueden causar problemas relacionados a la anestesia; el médico tratante debe ser informado de todo este tipo de enfermedades y eventos

Contraindicaciones:

Pacientes en donde las suturas no deberían ser utilizadas

- a) Pacientes con desnutrición
- b) Paciente debilitado
- c) Pacientes con formación de la cicatriz hipertrófica
- d) Pacientes que se tratan con anticoagulantes o inhibidores de la agregación de trombocitos (p.ej. ASS)
- e) Pacientes con áreas de piel infectadas o inflamadas
- f) Pacientes con enfermedades autoinmunes que siguen una inmunoterapia
- g) Pacientes con sensibilidad conocida frente a Acido Poli Láctico
- h) Mujeres Embarazadas y/o en periodo de lactancia
- i) Pacientes menores de 18 años
- j) Pacientes con recuperación de heridas tardías

Prohibición:

- a) Antes de la cirugía, por una semana, dejar de tomar anticoagulantes (ej: aspirina, Warfarina, etc; marcumar, mejoradores de la circulación y clotbuster) con el correspondiente control y autorización médica.
- b) Antes y después de la cirugía, dejar de fumar y de beber

Precauciones:

- a) Este producto debe ser usado por médicos
- b) No use el producto si la fecha de caducidad se ha excedido
- c) No use el producto si el embalaje está dañado.
- d) Este producto no se debe usar con otros fines a los que fue diseñado.
- e) Si el área para tratarse esta inflamada o infectada, el producto no debería utilizarse

Efectos secundarios

Si se producen efectos secundarios como los siguientes, se debe detener el uso y debe utilizarse de acuerdo con la guía o instrucción de un médico.

- a) Irritación, picazón, eritema.
- b) Reacción anormal tal como inflamación alérgica.
- c) Enfermedad de la piel atópica.
- d) Erupción cutánea.

Almacenamiento:

- a) Mantener entre 15 y 30 °C)
- b) Almacenar el producto en lugares secos, limpios
- c) Evitar incidencia directa de la luz solar y alta humedad



PANZERO Natalia Vanina
CUIL 27255791880

PICCININI Marco Octavio
CUIL 20264043299

PROYECTO DE ROTULO

Sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona con aguja.

FABRICANTE: Yurim Medical CO., Ltd

Dirección: (303-ho, 310-ho, 312-ho) 125, Osongsaengmyeong 2-ro, Osong-eup, Heungdeok-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, Republica de Corea.

IMPORTADOR: MSLP QUADRIFOGLIO S.A.

Dirección: Vuelta de Obligado n° 1715, Piso 3°, Dpto. B, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Teléfono / Fax: 4372 0082

e-mail: marco.piccinini@humanusmedical.com

Marca: YOUR LINE ®

Modelo: XXX

Fecha de fabricación: XXXX

Fecha de vencimiento: XXXX

Lote: XXXX

Mantener entre: 15 – 30°C

No utilizar si el envase se encuentra abierto o dañado.

No re-utilizar. No re-procesar.

Leer las instrucciones de uso antes de su utilización

Mantener en lugar seco y al abrigo de la luz solar

ESTÉRIL: (OXIDO DE ETILENO)

Directora Técnica: Dra. Natalia Vanina Panzero - Farmacéutica - MN: 16285

AUTORIZADO POR ANMAT PM: 2297-16

Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: ROT,E, INST, DE USO-MSLP Quadrifoglio S.A.,

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2021.05.12 23:46:57 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2021.05.12 23:46:58 -03:00



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Certificado - Redacción libre

Número:

Referencia: 1-0047-3110-005846-20-1

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente N°: 1-0047-3110-005846-20-1

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por MSLP Quadrifoglio S.A., se autoriza la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: Sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona con aguja

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):

15-255 Suturas, de Otro Tipo

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): YOUR LINE

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s:

Este dispositivo ha sido diseñado para fijar el tejido sub dérmico en una posición elevada en la cirugía plástica y reconstructiva. La sutura de Ácido Poli láctico Co-Epsilon Caprolactona proporciona un soporte para la herida por un período más largo comparado con otras suturas absorbibles sintéticas. También prolonga el tiempo del estímulo que aumenta el efecto de tratamiento en el cuerpo.

Modelos:

Sutura de PLACL estéril con aguja general normal

1. YRN-PLCUD-2538

2. YRN-PLCUD-2638
3. YRN-PLCUD-2738
4. YRN-PLCUD-2550
5. YRN-PLCUD-2650
6. YRN-PLCUD-2750
7. YRN-PLCUD-2560
8. YRN-PLCUD-2660
9. YRN-PLCUD-2760
10. YRN-PLCUD-2590
11. YRN-PLCUD-2690
12. YRN-PLCUD-2790
13. YRN-PLCUD-2925
14. YRN-PLCUD-3025
15. YRN-PLCUD-2950
16. YRN-PLCUD-2938
17. YRN-PLCUD-3038
18. YRN-PLCUD-2960

Sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma para sutura en W

19. YRN-PLCUD-3025-W
20. YRN-PLCUD-3038-W

Sutura de PLACL estéril con aguja general normal para sutura en espiral

21. YRS-PLCUD-2760
22. YRS-PLCUD-2790
23. YRS-PLCUD-2938
24. YRS-PLCUD-3038
25. YRS-PLCUD-2950

26. YRS-PLCUD-2960

Sutura de PLACL estéril con aguja general normal Duo para sutura en espiral

27. YRDS-PLCUD-2538

28. YRDS-PLCUD-2638

29. YRDS-PLCUD-2690

30. YRDS-PLCUD-2550

31. YRDS-PLCUD-2650

32. YRDS-PLCUD-2560

33. YRDS-PLCUD-2660

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo AB

34. YRAB-PLCUD-2350

35. YRAB-PLCUD-2360

36. YRAB-PLCUD-2390

37. YRAB-PLCUD-2550

38. YRAB-PLCUD-2560

39. YRAB-PLCUD-2590

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo BC

40. YRBC-PLCUD-2350

41. YRBC-PLCUD-2360

42. YRBC-PLCUD-2390

43. YRBC-PLCUD-2550

44. YRBC-PLCUD-2560

45. YRBC-PLCUD-2590

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo CA

46. YRCA-PLCUD-19100

47. YRCA-PLCUD-2190

48. YRCA-PLCUD-2390

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo FC

49. YRFC-PLCUD-19100

50. YRFC-PLCUD-2160

51. YRFC-PLCUD-2190

52. YRFC-PLCUD-2360

53. YRFC-PLCUD-2390

54. YRFC-PLCUD-19100

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo FC para sutura en L

55. YRFC-PLCUD-2160-L

56. YRFC-PLCUD-2190-L

57. YRFC-PLCUD-2360-L

58. YRFC-PLCUD-2390-L

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo FD

59. YRFD-PLCUD-19100

60. YRFD-PLCUD-2190

61. YRFD-PLCUD-2390

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo FE

62. YRFE-PLCUD-19100

63. YRFE-PLCUD-2190

64. YRFE-PLCUD-2390

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo FE para sutura en L

65. YRFE-PLCUD-19100-L

66. YRFE-PLCUD-2160-L

67. YRFE-PLCUD-2190-L

68. YRFE-PLCUD-2338-L

69. YRFE-PLCUD-2360-L

70. YRFE-PLCUD-2390-L

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo BP

71. YRBP-PLCUD-19100

72. YRBP-PLCUD-2190

73. YRBP-PLCUD-2390

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo BSP

74. YRBSP-PLCUD-2738

75. YRBSP-PLCUD-2760

76. YRBSP-PLCUD-2790

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general tipo DSP

77. YRDSP-PLCUD-2538

78. YRDSP-PLCUD-2560

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo FA para sutura en L

79. YRFA-PLCUD-2160-L

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo FG para sutura en L

80. YRFG-PLCUD-1938-L

81. YRFG-PLCUD-1950-L

Canula de sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma tipo SC para sutura en L

82. YRSC-PLCUD-18100-L

83. YRSC-PLCUD-19100-L

Sutura de PLACL estéril con aguja general recta tipo FE

84. YRDN-FE-BL-PLCUD-01

85. YRDN-FE-BL-PLCUD-02

Sutura de PLACL estéril con aguja general recta tipo SC

86. YRDN-SC-BL-PLCUD-01

87. YRDN-SC-BL-PLCUD-02

Sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma Cavern Fill para sutura en L

88. YRCF-PLCUD-2303-L

89. YRCF-PLCUD-2307-L

Sutura de PLACL estéril con aguja general de punta roma Multi Fill para sutura en L

90. YRMF-PLCUD-2338-L

Período de vida útil: 2 años

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biotecnológico: No Aplica

Forma de presentación: Caja por 1, 2, 4, 10 y 20 suturas.

Método de esterilización: Óxido de Etileno

Nombre del fabricante:

Yurim Medical Co., Ltd

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM-2297-16, con una vigencia cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

Expediente N° 1-0047-3110-005846-20-1

AM