



Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
A.N.M.A.T.

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN**N° rev: 189-285#0001**

El Instituto Nacional de Productos Médicos de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por Promedon S.A , se autoriza la modificación en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), del PM 189-285 aprobado según:

Disposición autorizante N° DI-2020-6563-APN-ANMAT#MS de fecha 28 agosto 2020

Disposiciones modificatorias y reválidas N°: DI-2021-2477-APN-ANMAT#MS

Del siguiente/s dato/s característico/s:

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACION/RECTIFICACION AUTORIZADA
Modelos	Fabricante 1: C7000 CONSOLA CUSA CLARITY C7001 Carro personalizado CUSA Clarity C7002 Pedal CUSA Clarity C7023 Pieza de mano CUSA Clarity de 23 kHz C7036 Pieza de mano CUSA Clarity de 36 kHz C7500 Kit de limpieza de piezas de mano CUSA Clarity de 36 kHz C7123 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 23 kHz C7136 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 36 kHz C7502 Cepillo de limpieza de piezas de mano CUSA Clarity de 23 kHz C0005 Protección contra contaminación de CUSA® Excel	Fabricante 1: C7000 CONSOLA CUSA CLARITY C7001 Carro personalizado CUSA Clarity C7002 Pedal CUSA Clarity C7023 Pieza de mano CUSA Clarity de 23 kHz C7036 Pieza de mano CUSA Clarity de 36 kHz C7500 Kit de limpieza de piezas de mano CUSA Clarity de 36 kHz C7123 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 23 kHz C7136 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 36 kHz

C0023 Kit de mantenimiento de pieza de mano de 23 kHz CUSA® Excel CV260438000 Separador de muestras de CUSA® Excel C5600 Conjunto de ajuste de torque de puntas de CUSA® Excel C5623 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA® Excel de 23 kHz C5636 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA® Excel de 36 kHz NXT00005 Protección contra contaminación de CUSA® NXT C7550 Separador de muestras (bolsa insertable) de CUSA Clarity® C7005 Protección contra contaminación de CUSA® Clarity C7636 Base para ajuste de torque para CUSA® Clarity de 36 kHz C7623 Base para ajuste de torque para CUSA® Clarity de 23 kHz CUSAEXCEL-8 Consola EXcel de 220 V de CA con pedal CUSAEXCEL9 Consola EXcel+ de 220 V de CA con pedal C2600 Pieza de mano recta para EXcel de 23 kHz C2601 Pieza de mano con ángulo para EXcel de 23 kHz C2602 Pieza de mano recta para EXcel de 36 kHz 150000090 Pedal Excel, 1 unidad C2623 Estuche de esterilización para Excel de 23 kHz, 1 unidad C2636 Estuche de esterilización para Excel de 36 kHz, 1 unidad C223600215 Cono reutilizable para Excel de 36 kHz, 1 unidad C380761000 Cono reutilizable para Excel de 23 kHz, 1 unidad CUSANXT Consola y pedal NXT, 1 unidad CUSANXT2 Módulo de servicio NXT de 220 V de AC, 1 unidad NXT10001 Pedal NXT, 1 unidad 1523013 Punta estándar fina para CUSA® Selector® de 24 kHz 1523014 Punta estándar fina para CUSA® Selector® de 35 kHz 1523015 Punta estándar extendida para CUSA® Selector® de 24 kHz 1523016 Punta estándar extendida para	de 36 kHz C7502 Cepillo de limpieza de piezas de mano CUSA Clarity de 23 kHz C0005 Protección contra contaminación de CUSA® Excel C0023 Kit de mantenimiento de pieza de mano de 23 kHz CUSA® Excel CV260438000 Separador de muestras de CUSA® Excel C5600 Conjunto de ajuste de torque de puntas de CUSA® Excel C5623 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA® Excel de 23 kHz C5636 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA® Excel de 36 kHz NXT00005 Protección contra contaminación de CUSA® NXT C7550 Separador de muestras (bolsa insertable) de CUSA Clarity® C7005 Protección contra contaminación de CUSA® Clarity C7636 Base para ajuste de torque para CUSA® Clarity de 36 kHz C7623 Base para ajuste de torque para CUSA® Clarity de 23 kHz CUSAEXCEL-8 Consola EXcel de 220 V de CA con pedal CUSAEXCEL9 Consola EXcel+ de 220 V de CA con pedal C2600 Pieza de mano recta para EXcel de 23 kHz C2601 Pieza de mano con ángulo para EXcel de 23 kHz C2602 Pieza de mano recta para EXcel de 36 kHz 150000090 Pedal Excel, 1 unidad C2623 Estuche de esterilización para Excel de 23 kHz, 1 unidad
---	---

<p>CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1523029 Punta laparoscópica para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523042 Conducto estándar (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523043 Conducto estándar (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1523046 Conductos cortos para neurocirugía (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523047 Conductos largos para neurocirugía (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523162 Conducto para neurocirugía (paquete de 5) para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1529014 Conductos de extensión MicroSurgical (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523056 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1529065 Punta ultrafina MicroSurgical para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523067 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523077 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1523078 Conjunto de puntas Micro Tip ultrafinas para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1529066 Conjunto de puntas ultrafinas MicroSurgical para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523000M1 Pieza de mano recta, con punta estándar fina para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523000M2 Pieza de mano con ángulo, con punta fina extendida para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523000M3 Pieza de mano recta, con punta estándar fina para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1523000M5 Pieza de mano larga neuroquirúrgica con punta fina para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523000M7 Pieza de mano corta neuroquirúrgica con punta ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1529000M9 Pieza de mano neuroquirúrgica con punta ultrafina para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1529000M2 Pieza de mano MicroSurgical con</p>	<p>C2636 Estuche de esterilización para Excel de 36 kHz, 1 unidad</p> <p>C223600215 Cono reutilizable para Excel de 36 kHz, 1 unidad</p> <p>C380761000 Cono reutilizable para Excel de 23 kHz, 1 unidad</p> <p>CUSANXT Consola y pedal NXT, 1 unidad</p> <p>CUSANXT2 Módulo de servicio NXT de 220 V de AC, 1 unidad</p> <p>NXT10001 Pedal NXT, 1 unidad</p> <p>1523013 Punta estándar fina para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523014 Punta estándar fina para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1523015 Punta estándar extendida para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523016 Punta estándar extendida para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1523029 Punta laparoscópica para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523042 Conducto estándar (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523043 Conducto estándar (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1523046 Conductos cortos para neurocirugía (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523047 Conductos largos para neurocirugía (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523162 Conducto para neurocirugía (paquete de 5) para CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1529014 Conductos de extensión MicroSurgical (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz</p>
--	---

punta MicroTip™ para CUSA® Selector® de 24 kHz C7000 Aspirador ultrasónico quirúrgico Clarity CUSA C7001 Carro personalizado CUSA Clarity C7002 Pedal CUSA Clarity C7036 Pieza de mano CUSA Clarity de 36kHz C7023 Pieza de mano CUSA Clarity de 23kHz C7036RR Pieza de mano CUSA Clarity de 36kHz C7023RR Pieza de mano CUSA Clarity de 23kHz C7500 Cepillo de limpieza para CUSA Clarity de 36 kHz C7502 Cepillo de limpieza para CUSA Clarity de 23 kHz C7136 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 36 kHz C7123 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 23 kHz C4600S Punta MicroTip™ para CUSA® Excel de 23 kHz C4601S Punta estándar para CUSA® Excel de 23 kHz C4602S Punta estándar extendida recta para CUSA® Excel de 23 kHz C4603S Punta estándar extendida curva para CUSA® Excel de 23 kHz C4605S Punta MacroTip™ para CUSA® Excel de 23 kHz C4606S Punta PrecisionTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz C4607S Punta PrecisionTip™ (punta extendida recta) para CUSA® Excel de 36 kHz C4608S Punta PrecisionTip (punta extendida curva) para CUSA® Excel de 36 kHz C4609S Punta MicroTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz C4610S Punta MicroTip™ (punta extendida recta) para CUSA® Excel de 36 kHz C4611S Punta MicroTip™ (punta extendida curva) para CUSA® Excel de 36 kHz C4612S Punta estándar para CUSA® Excel de 36 kHz C4613S Punta estándar extendida recta para CUSA® Excel de 36 kHz C4614S Punta estándar extendida curva para CUSA® Excel de 36 kHz C4615S Punta MicroTip™ Plus para CUSA® Excel de 36 kHz	1523056 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz 1529065 Punta ultrafina MicroSurgical para CUSA® Selector® de 24 kHz 1523067 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz 1523077 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 35 kHz 1523078 Conjunto de puntas Micro Tip ultrafinas para CUSA® Selector® de 35 kHz 1529066 Conjunto de puntas ultrafinas MicroSurgical para CUSA® Selector® de 24 kHz 1523000M1 Pieza de mano recta, con punta estándar fina para CUSA® Selector® de 24 kHz 1523000M2 Pieza de mano con ángulo, con punta fina extendida para CUSA® Selector® de 24 kHz 1523000M3 Pieza de mano recta, con punta estándar fina para CUSA® Selector® de 35 kHz 1523000M5 Pieza de mano larga neuroquirúrgica con punta fina para CUSA® Selector® de 24 kHz 1523000M7 Pieza de mano corta neuroquirúrgica con punta ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz 1529000M9 Pieza de mano neuroquirúrgica con punta ultrafina para CUSA® Selector® de 35 kHz 1529000M2 Pieza de mano MicroSurgical con punta MicroTip™ para CUSA® Selector® de 24 kHz C7000 Aspirador ultrasónico quirúrgico Clarity CUSA C7001 Carro personalizado CUSA Clarity
--	---

<p>C4616S Punta CUSA® SaberTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4617S Punta CUSA® ShearTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4617SEA Punta CUSA® ShearTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4601ELT Punta estándar de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C4604ELT Punta laparoscópica de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C4605ELT Punta MacroTip™ de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C4608ELT Punta PrecisionTip™ extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4611ELT Punta MicroTip™ extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4614ELT Punta estándar extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C3600 Conjunto de tubos múltiples CUSA® para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C3601 Conjunto de tubos múltiples CUSA® para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>1523243 Punta de longitud extendida CUSA NXT</p> <p>1523243EA Punta de longitud extendida CUSA NXT</p> <p>NXT3218 Punta para hueso, orientación superior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3218EA Punta para hueso, orientación superior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3219 Punta para hueso, orientación superior hacia atrás, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3219EA Punta para hueso, orientación superior hacia atrás, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3220 Punta para hueso, orientación inferior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3220EA Punta para hueso, orientación inferior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>1523225 Conjunto de puntas estériles largas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)</p>	<p>C7002 Pedal CUSA Clarity</p> <p>C7036 Pieza de mano CUSA Clarity de 36kHz</p> <p>C7023 Pieza de mano CUSA Clarity de 23kHz</p> <p>C7036RR Pieza de mano CUSA Clarity de 36kHz</p> <p>C7023RR Pieza de mano CUSA Clarity de 23kHz</p> <p>C7500 Cepillo de limpieza para CUSA Clarity de 36 kHz</p> <p>C7502 Cepillo de limpieza para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7136 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 36 kHz</p> <p>C7123 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C4600S Punta MicroTip™ para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C4601S Punta estándar para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C4602S Punta estándar extendida recta para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C4603S Punta estándar extendida curva para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C4605S Punta MacroTip™ para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C4606S Punta PrecisionTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4607S Punta PrecisionTip™ (punta extendida recta) para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4608S Punta PrecisionTip (punta extendida curva) para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4609S Punta MicroTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4610S Punta MicroTip™ (punta extendida recta) para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4611S Punta MicroTip™ (punta extendida curva) para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4612S Punta estándar para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C4613S Punta estándar</p>
--	---

1523215 Conjunto de puntas estériles cortas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)	extendida recta para CUSA® Excel de 36 kHz
1523235 Conjunto de puntas estériles para neurocirugía CUSA® Selector® de 35 kHz (paquete de 5 conjuntos)	C4614S Punta estándar extendida curva para CUSA® Excel de 36 kHz
1529165 Conjunto de puntas estériles largas para microcirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)	C4615S Punta MicroTip™ Plus para CUSA® Excel de 36 kHz
1529161 Conjunto de puntas estériles largas para microcirugía CUSA® Selector® de 24 kHz	C4616S Punta CUSA® SaberTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz
1523231 Conjunto de puntas estériles para neurocirugía CUSA® Selector® de 35 kHz	C4617S Punta CUSA® ShearTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz
1523221 Conjunto de puntas estériles largas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz	C4617SEA Punta CUSA® ShearTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz
1523211 Conjunto de puntas estériles cortas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz	C4601ELT Punta estándar de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz
1529036 Kit de tubos para pieza de mano MicroSurgical CUSA® Selector®	C4604ELT Punta laparoscópica de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz
1517079 Kit de tubos para aspirador quirúrgico ultrasónico CUSA® Selector®	C4605ELT Punta MacroTip™ de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz
C5601 Llave descartable para CUSA® Excel de 23 kHz	C4608ELT Punta PrecisionTip™ extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz
C5602 Llave descartable para CUSA® Excel de 36 kHz	C4611ELT Punta MicroTip™ extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz
C6623 Cono CEM™ para CUSA® Excel de 23 kHz	C4614ELT Punta estándar extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz
C6636 Cono CEM™ para CUSA® Excel de 36 kHz	C3600 Conjunto de tubos múltiples CUSA® para CUSA® Excel de 23 kHz
C7411S Punta MicroTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz	C3601 Conjunto de tubos múltiples CUSA® para CUSA® Excel de 36 kHz
C7411SEA Punta MicroTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz	1523243 Punta de longitud extendida CUSA NXT
C7412S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz	1523243EA Punta de longitud extendida CUSA NXT
C7412SEA Punta estándar (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz	NXT3218 Punta para hueso, orientación superior hacia adelante, para CUSA® NXT de
C7414S Punta estándar extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz	
C7414SEA Punta estándar extendida curva (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz	
C7415S Punta MicroTip™ Plus extendida (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz	
C7415SEA Punta MicroTip™ Plus extendida (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz	

<p>C7417S Punta ShearTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7417SEA Punta ShearTip™ extendida curva (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7411EUT Punta Micro Tip™ extendida curva para CUSA® Clarity de 36 kHz, uso extendido (EUT)</p> <p>C7414EUT Punta estándar extendida curva para CUSA® Clarity de 36 kHz, uso extendido (EUT)</p> <p>C7300 Conjunto de tubos y cartucho de conexión rápida CUSA (paquete de 5) para CUSA® Clarity</p> <p>C7300EA Conjunto de tubos y cartucho de conexión rápida CUSA (paquete de 1) para CUSA® Clarity</p> <p>C7602 Llave dinamométrica (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7602EA Llave dinamométrica (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>1523243 Punta de longitud extendida CUSA NXT™</p> <p>1523243EA Punta de longitud extendida CUSA NXT™</p> <p>1523216 Punta SaberTip para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>C7401S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7401SEA Punta estándar (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7418S Punta para tejidos duros (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7418SEA Punta para tejidos duros (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7405S Punta MacroTip (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7405SEA Punta MacroTip (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7420S Punta para hueso (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7420SEA Punta para hueso (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7401EUT Punta estándar para CUSA® Clarity de 23 kHz, de uso extendido (EUT)</p> <p>C7601 Llave dinamométrica (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7601EA Llave dinamométrica (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>Fabricante 1 - Fabricante 2:</p>	<p>24 kHz</p> <p>NXT3218EA Punta para hueso, orientación superior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3219 Punta para hueso, orientación superior hacia atrás, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3219EA Punta para hueso, orientación superior hacia atrás, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3220 Punta para hueso, orientación inferior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>NXT3220EA Punta para hueso, orientación inferior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz</p> <p>1523225 Conjunto de puntas estériles largas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)</p> <p>1523215 Conjunto de puntas estériles cortas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)</p> <p>1523235 Conjunto de puntas estériles para neurocirugía CUSA® Selector® de 35 kHz (paquete de 5 conjuntos)</p> <p>1529165 Conjunto de puntas estériles largas para microcirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)</p> <p>1529161 Conjunto de puntas estériles largas para microcirugía CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1523231 Conjunto de puntas estériles para neurocirugía CUSA® Selector® de 35 kHz</p> <p>1523221 Conjunto de puntas estériles largas para neurocirugía CUSA® Selector®</p>
--	---

<p>C7401S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7401SEA Punta estándar (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7418S Punta para tejidos duros (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7418SEA Punta para tejidos duros (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7405S Punta MacroTip (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7405SEA Punta MacroTip (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7420S Punta para hueso (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7420SEA Punta para hueso (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7411S Punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)</p> <p>C7411SEA Punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual)</p> <p>C7412S Punta estándar (paquete de 5) para cusa clarity de 36 khz</p> <p>C7412SEA Punta estándar (paquete individual) para cusa clarity de 36 khz</p> <p>C7414S Punta estándar extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)</p> <p>C7414SEA Punta estándar extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual)</p> <p>C7415S punta microtip plus extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)</p> <p>C7415SEA: punta microtip plus extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual)</p> <p>C7417S punta sheartip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)</p> <p>C7417SEA punta sheartip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (punta individual)</p> <p>C7401EUT Punta estándar de uso extendido (EUT) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7411EUT punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz, uso extendido (eut)</p> <p>C7414EUT punta estándar extendida curvada para cusa clarity de 36 khz, uso extendido (eut)</p> <p>C7300 conjunto de tubos de conexión rápida cusa clarity (paquete de 5)</p> <p>C7300EA conjunto de tubos de conexión</p>	<p>de 24 kHz</p> <p>1523211 Conjunto de puntas estériles cortas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>1529036 Kit de tubos para pieza de mano MicroSurgical CUSA® Selector®</p> <p>1517079 Kit de tubos para aspirador quirúrgico ultrasónico CUSA® Selector®</p> <p>C5601 Llave descartable para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C5602 Llave descartable para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C6623 Cono CEM™ para CUSA® Excel de 23 kHz</p> <p>C6636 Cono CEM™ para CUSA® Excel de 36 kHz</p> <p>C7411S Punta MicroTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7411SEA Punta MicroTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7412S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7412SEA Punta estándar (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7414S Punta estándar extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7414SEA Punta estándar extendida curva (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7415S Punta MicroTip™ Plus extendida (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7415SEA Punta MicroTip™ Plus extendida (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7417S Punta ShearTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7417SEA Punta ShearTip™ extendida curva (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7411EUT Punta Micro Tip™</p>
---	---

	<p>extendida curva para CUSA® Clarity de 36 kHz, uso extendido (EUT)</p> <p>C7414EUT Punta estándar extendida curva para CUSA® Clarity de 36 kHz, uso extendido (EUT)</p> <p>C7300 Conjunto de tubos y cartucho de conexión rápida CUSA (paquete de 5) para CUSA® Clarity</p> <p>C7300EA Conjunto de tubos y cartucho de conexión rápida CUSA (paquete de 1) para CUSA® Clarity</p> <p>C7602 Llave dinamométrica (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>C7602EA Llave dinamométrica (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz</p> <p>1523243 Punta de longitud extendida CUSA NXTTM</p> <p>1523243EA Punta de longitud extendida CUSA NXTTM</p> <p>1523216 Punta SaberTip para CUSA® Selector® de 24 kHz</p> <p>C7401S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7401SEA Punta estándar (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7418S Punta para tejidos duros (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7418SEA Punta para tejidos duros (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7405S Punta MacroTip (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7405SEA Punta MacroTip (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7420S Punta para hueso (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz</p> <p>C7420SEA Punta para hueso (paquete individual) para</p>
	<p>rápida cusa clarity (paquete individual)</p> <p>C7601 llave dinamométrica (paquete de 5) para cusa clarity de 23 khz</p> <p>C7601EA llave dinamométrica (paquete individual) para cusa clarity de 23 khz</p> <p>C7602 llave dinamométrica (paquete de 5) para cusa clarity de 36 khz</p> <p>C7602EA llave dinamométrica (paquete individual) para cusa clarity de 36 khz</p> <p>C7523 Dispositivo cónico CEM CUSA Clarity de 23kHz, (5 unidades)</p> <p>C7523EA Dispositivo cónico CEM CUSA Clarity de 23kHz, (1 unidad), Fabricante 1 – Fabricante 3:</p> <p>C7623 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA Clarity de 23 kHz, 1 unidad</p> <p>C7636 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA Clarity de 36 kHz, 1 unidad</p> <p>C7005 Protección contra contaminación de CUSA Clarity</p> <p>C7550 Separador de muestras de CUSA Clarity</p>

		<p>CUSA® Clarity de 23 kHz C7401EUT Punta estándar para CUSA® Clarity de 23 kHz, de uso extendido (EUT) C7601 Llave dinamométrica (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz C7601EA Llave dinamométrica (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 23 kHz Fabricante 1 - Fabricante 2: C7401S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz C7401SEA Punta estándar (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz C7418S Punta para tejidos duros (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz C7418SEA Punta para tejidos duros (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz C7405S Punta MacroTip (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz C7405SEA Punta MacroTip (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz C7420S Punta para hueso (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz C7420SEA Punta para hueso (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz C7411S Punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5) C7411SEA Punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual) C7412S Punta estándar (paquete de 5) para cusa clarity de 36 khz C7412SEA Punta estándar (paquete individual) para cusa clarity de 36 khz C7414S Punta estándar extendida curvada para cusa</p>
--	--	---

		<p>clarity de 36 khz (paquete de 5)</p> <p>C7414SEA Punta estándar extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual)</p> <p>C7415S punta microtip plus extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)</p> <p>C7415SEA: punta microtip plus extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual)</p> <p>C7417S punta sheartip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)</p> <p>C7417SEA punta sheartip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (punta individual)</p> <p>C7401EUT Punta estándar de uso extendido (EUT) para CUSA Clarity de 23 kHz</p> <p>C7411EUT punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz, uso extendido (eut)</p> <p>C7414EUT punta estándar extendida curvada para cusa clarity de 36 khz, uso extendido (eut)</p> <p>C7300 conjunto de tubos de conexión rápida cusa clarity (paquete de 5)</p> <p>C7300EA conjunto de tubos de conexión rápida cusa clarity (paquete individual)</p> <p>C7601 llave dinamométrica (paquete de 5) para cusa clarity de 23 khz</p> <p>C7601EA llave dinamométrica (paquete individual) para cusa clarity de 23 khz</p> <p>C7602 llave dinamométrica (paquete de 5) para cusa clarity de 36 khz</p> <p>C7602EA llave dinamométrica (paquete individual) para cusa clarity de 36 khz</p> <p>C7523 Dispositivo cónico CEM CUSA Clarity de 23kHz, (5</p>
--	--	--

		<p>unidades)</p> <p>C7523EA Dispositivo cónico CEM CUSA Clarity de 23kHz, (1 unidad), C7523X: Cono expandido CEM (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz ----- -----</p> <p>C7523XEA: Cono expandido CEM (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz----- ----</p> <p>C7404SEA: Punta laparoscópica estándar (paquete individual) para CUSA Clarity -----</p> <p>C7404S: Punta laparoscópica estándar (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz ----- -----</p> <p>C7404LSEA: Punta laparoscópica extendida (paquete individual) para CUSA Clarity -----</p> <p>C7404LS: Punta laparoscópica extendida (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz ----- -----</p> <p>C7421S: Punta para hueso (paquete de 5) para CUSA Clarity ----- -----</p> <p>C7421SEA: Punta para hueso de un solo lado (paquete de 1) para CUSA Clarity Fabricante 1 – Fabricante 3: C7623 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA Clarity de 23 kHz, 1 unidad C7636 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA Clarity de 36 kHz, 1 unidad C7005 Protección contra contaminación de CUSA Clarity C7550 Separador de muestras de CUSA Clarity</p>
--	--	---

Quedando el producto inscripto con los siguientes datos característicos:

Nombre descriptivo: Sistema aspirador quirúrgico ultrasónico CUSA

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
15-756 Aspiradores, ultrasónicos

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Integra

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s: El sistema aspirador quirúrgico ultrasónico CUSA está indicado para su uso en procedimientos quirúrgicos en los que sea deseable un efecto de fragmentación, emulsificación y aspiración de tejidos blandos y duros:

- Neurocirugía
- Cirugía gastrointestinal y de órganos afiliados
- Cirugía urológica
- Cirugía general
- Cirugía ortopédica
- Cirugía ginecológica
- Cirugía laparoscópica

Modelos: Fabricante 1:

C7000 CONSOLA CUSA CLARITY

C7001 Carro personalizado CUSA Clarity

C7002 Pedal CUSA Clarity

C7023 Pieza de mano CUSA Clarity de 23 kHz

C7036 Pieza de mano CUSA Clarity de 36 kHz

C7500 Kit de limpieza de piezas de mano CUSA Clarity de 36 kHz

C7123 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 23 kHz

C7136 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 36 kHz

C7502 Cepillo de limpieza de piezas de mano CUSA Clarity de 23 kHz

C0005 Protección contra contaminación de CUSA® Excel

C0023 Kit de mantenimiento de pieza de mano de 23 kHz CUSA® Excel

CV260438000 Separador de muestras de CUSA® Excel

C5600 Conjunto de ajuste de torque de puntas de CUSA® Excel

C5623 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA® Excel de 23 kHz

C5636 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA® Excel de 36 kHz

NXT00005 Protección contra contaminación de CUSA® NXT

C7550 Separador de muestras (bolsa insertable) de CUSA Clarity®

C7005 Protección contra contaminación de CUSA® Clarity

C7636 Base para ajuste de torque para CUSA® Clarity de 36 kHz

C7623 Base para ajuste de torque para CUSA® Clarity de 23 kHz

CUSAEXCEL-8 Consola EXcel de 220 V de CA con pedal

CUSAEXCEL9 Consola EXcel+ de 220 V de CA con pedal

C2600 Pieza de mano recta para EXcel de 23 kHz

C2601 Pieza de mano con ángulo para EXcel de 23 kHz

C2602 Pieza de mano recta para EXcel de 36 kHz

150000090 Pedal Excel, 1 unidad

C2623 Estuche de esterilización para Excel de 23 kHz, 1 unidad

C2636 Estuche de esterilización para Excel de 36 kHz, 1 unidad

C223600215 Cono reutilizable para Excel de 36 kHz, 1 unidad

C380761000 Cono reutilizable para Excel de 23 kHz, 1 unidad

CUSANXT Consola y pedal NXT, 1 unidad

CUSANXT2 Módulo de servicio NXT de 220 V de AC, 1 unidad

NXT10001 Pedal NXT, 1 unidad
 1523013 Punta estándar fina para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523014 Punta estándar fina para CUSA® Selector® de 35 kHz
 1523015 Punta estándar extendida para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523016 Punta estándar extendida para CUSA® Selector® de 35 kHz
 1523029 Punta laparoscópica para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523042 Conducto estándar (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523043 Conducto estándar (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 35 kHz
 1523046 Conductos cortos para neurocirugía (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523047 Conductos largos para neurocirugía (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523162 Conducto para neurocirugía (paquete de 5) para CUSA® Selector® de 35 kHz
 1529014 Conductos de extensión MicroSurgical (paquete de 20) para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523056 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1529065 Punta ultrafina MicroSurgical para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523067 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523077 Punta Micro Tip ultrafina para CUSA® Selector® de 35 kHz
 1523078 Conjunto de puntas Micro Tip ultrafinas para CUSA® Selector® de 35 kHz
 1529066 Conjunto de puntas ultrafinas MicroSurgical para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523000M1 Pieza de mano recta, con punta estándar fina para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523000M2 Pieza de mano con ángulo, con punta fina extendida para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523000M3 Pieza de mano recta, con punta estándar fina para CUSA® Selector® de 35 kHz
 1523000M5 Pieza de mano larga neuroquirúrgica con punta fina para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523000M7 Pieza de mano corta neuroquirúrgica con punta ultrafina para CUSA® Selector® de 24 kHz
 1529000M9 Pieza de mano neuroquirúrgica con punta ultrafina para CUSA® Selector® de 35 kHz
 1529000M2 Pieza de mano MicroSurgical con punta MicroTip™ para CUSA® Selector® de 24 kHz
 C7000 Aspirador ultrasónico quirúrgico Clarity CUSA
 C7001 Carro personalizado CUSA Clarity
 C7002 Pedal CUSA Clarity
 C7036 Pieza de mano CUSA Clarity de 36kHz
 C7023 Pieza de mano CUSA Clarity de 23kHz
 C7036RR Pieza de mano CUSA Clarity de 36kHz
 C7023RR Pieza de mano CUSA Clarity de 23kHz
 C7500 Cepillo de limpieza para CUSA Clarity de 36 kHz
 C7502 Cepillo de limpieza para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7136 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 36 kHz
 C7123 Bandeja de esterilización de CUSA Clarity de 23 kHz
 C4600S Punta MicroTip™ para CUSA® Excel de 23 kHz
 C4601S Punta estándar para CUSA® Excel de 23 kHz
 C4602S Punta estándar extendida recta para CUSA® Excel de 23 kHz
 C4603S Punta estándar extendida curva para CUSA® Excel de 23 kHz
 C4605S Punta MacroTip™ para CUSA® Excel de 23 kHz
 C4606S Punta PrecisionTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4607S Punta PrecisionTip™ (punta extendida recta) para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4608S Punta PrecisionTip™ (punta extendida curva) para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4609S Punta MicroTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz

C4610S Punta MicroTip™ (punta extendida recta) para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4611S Punta MicroTip™ (punta extendida curva) para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4612S Punta estándar para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4613S Punta estándar extendida recta para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4614S Punta estándar extendida curva para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4615S Punta MicroTip™ Plus para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4616S Punta CUSA® SaberTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4617S Punta CUSA® ShearTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4617SEA Punta CUSA® ShearTip™ para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4601ELT Punta estándar de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz
 C4604ELT Punta laparoscópica de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz
 C4605ELT Punta MacroTip™ de vida extendida para CUSA® Excel de 23 kHz
 C4608ELT Punta PrecisionTip™ extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4611ELT Punta MicroTip™ extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz
 C4614ELT Punta estándar extendida curva de vida extendida para CUSA® Excel de 36 kHz
 C3600 Conjunto de tubos múltiples CUSA® para CUSA® Excel de 23 kHz
 C3601 Conjunto de tubos múltiples CUSA® para CUSA® Excel de 36 kHz
 1523243 Punta de longitud extendida CUSA NXT
 1523243EA Punta de longitud extendida CUSA NXT
 NXT3218 Punta para hueso, orientación superior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz
 NXT3218EA Punta para hueso, orientación superior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz
 NXT3219 Punta para hueso, orientación superior hacia atrás, para CUSA® NXT de 24 kHz
 NXT3219EA Punta para hueso, orientación superior hacia atrás, para CUSA® NXT de 24 kHz
 NXT3220 Punta para hueso, orientación inferior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz
 NXT3220EA Punta para hueso, orientación inferior hacia adelante, para CUSA® NXT de 24 kHz
 1523225 Conjunto de puntas estériles largas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)
 1523215 Conjunto de puntas estériles cortas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)
 1523235 Conjunto de puntas estériles para neurocirugía CUSA® Selector® de 35 kHz (paquete de 5 conjuntos)
 1529165 Conjunto de puntas estériles largas para microcirugía CUSA® Selector® de 24 kHz (paquete de 5 conjuntos)
 1529161 Conjunto de puntas estériles largas para microcirugía CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523231 Conjunto de puntas estériles para neurocirugía CUSA® Selector® de 35 kHz
 1523221 Conjunto de puntas estériles largas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz
 1523211 Conjunto de puntas estériles cortas para neurocirugía CUSA® Selector® de 24 kHz
 1529036 Kit de tubos para pieza de mano MicroSurgical CUSA® Selector®
 1517079 Kit de tubos para aspirador quirúrgico ultrasónico CUSA® Selector®
 C5601 Llave descartable para CUSA® Excel de 23 kHz
 C5602 Llave descartable para CUSA® Excel de 36 kHz
 C6623 Cono CEM™ para CUSA® Excel de 23 kHz
 C6636 Cono CEM™ para CUSA® Excel de 36 kHz
 C7411S Punta MicroTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7411SEA Punta MicroTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7412S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7412SEA Punta estándar (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz

C7414S Punta estándar extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7414SEA Punta estándar extendida curva (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7415S Punta MicroTip™ Plus extendida (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7415SEA Punta MicroTip™ Plus extendida (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7417S Punta ShearTip™ extendida curva (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7417SEA Punta ShearTip™ extendida curva (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7411EUT Punta Micro Tip™ extendida curva para CUSA® Clarity de 36 kHz, uso extendido (EUT)
 C7414EUT Punta estándar extendida curva para CUSA® Clarity de 36 kHz, uso extendido (EUT)
 C7300 Conjunto de tubos y cartucho de conexión rápida CUSA (paquete de 5) para CUSA® Clarity
 C7300EA Conjunto de tubos y cartucho de conexión rápida CUSA (paquete de 1) para CUSA® Clarity
 C7602 Llave dinamométrica (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 C7602EA Llave dinamométrica (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 36 kHz
 1523243 Punta de longitud extendida CUSA NXTTM
 1523243EA Punta de longitud extendida CUSA NXTTM
 1523216 Punta SaberTip para CUSA® Selector® de 24 kHz
 C7401S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7401SEA Punta estándar (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7418S Punta para tejidos duros (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7418SEA Punta para tejidos duros (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7405S Punta MacroTip (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7405SEA Punta MacroTip (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7420S Punta para hueso (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7420SEA Punta para hueso (paquete individual) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7401EUT Punta estándar para CUSA® Clarity de 23 kHz, de uso extendido (EUT)
 C7601 Llave dinamométrica (paquete de 5) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 C7601EA Llave dinamométrica (paquete de 1) para CUSA® Clarity de 23 kHz
 Fabricante 1 - Fabricante 2:
 C7401S Punta estándar (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7401SEA Punta estándar (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7418S Punta para tejidos duros (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7418SEA Punta para tejidos duros (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7405S Punta MacroTip (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7405SEA Punta MacroTip (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7420S Punta para hueso (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7420SEA Punta para hueso (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7411S Punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)
 C7411SEA Punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual)
 C7412S Punta estándar (paquete de 5) para cusa clarity de 36 khz
 C7412SEA Punta estándar (paquete individual) para cusa clarity de 36 khz
 C7414S Punta estándar extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)
 C7414SEA Punta estándar extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual)
 C7415S punta microtip plus extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)
 C7415SEA: punta microtip plus extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete individual)
 C7417S punta sheartip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (paquete de 5)
 C7417SEA punta sheartip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz (punta individual)
 C7401EUT Punta estándar de uso extendido (EUT) para CUSA Clarity de 23 kHz
 C7411EUT punta microtip extendida curvada para cusa clarity de 36 khz, uso extendido (eut)

C7414EUT punta estándar extendida curvada para cusa clarity de 36 khz, uso extendido (eut)
 C7300 conjunto de tubos de conexión rápida cusa clarity (paquete de 5)
 C7300EA conjunto de tubos de conexión rápida cusa clarity (paquete individual)
 C7601 llave dinamométrica (paquete de 5) para cusa clarity de 23 khz
 C7601EA llave dinamométrica (paquete individual) para cusa clarity de 23 khz
 C7602 llave dinamométrica (paquete de 5) para cusa clarity de 36 khz
 C7602EA llave dinamométrica (paquete individual) para cusa clarity de 36 khz
 C7523 Dispositivo cónico CEM CUSA Clarity de 23kHz, (5 unidades)
 C7523EA Dispositivo cónico CEM CUSA Clarity de 23kHz, (1 unidad),
 C7523X: Cono expandido CEM (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz -----
 C7523XEA: Cono expandido CEM (paquete individual) para CUSA Clarity de 23 kHz-----
 C7404SEA: Punta laparoscópica estándar (paquete individual) para CUSA Clarity -----
 C7404S: Punta laparoscópica estándar (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz -----
 C7404LSEA: Punta laparoscópica extendida (paquete individual) para CUSA Clarity -----
 C7404LS: Punta laparoscópica extendida (paquete de 5) para CUSA Clarity de 23 kHz -----
 C7421S: Punta para hueso (paquete de 5) para CUSA Clarity -----
 C7421SEA: Punta para hueso de un solo lado (paquete de 1) para CUSA Clarity
 Fabricante 1 – Fabricante 3:
 C7623 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA Clarity de 23 kHz, 1 unidad
 C7636 Base para ajuste de torque esterilizable para CUSA Clarity de 36 kHz, 1 unidad
 C7005 Protección contra contaminación de CUSA Clarity
 C7550 Separador de muestras de CUSA Clarity

Período de vida útil: Equipo y consola: 10 años

Piezas de mano: 200 ciclos de esterilización

Tips estériles: un solo uso (4 años)

Tips no estériles EUT: 5 ciclos de esterilización

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biotecnológico: NA

Forma de presentación: El sistema CUSA se presenta por unidad, algunos accesorios, puntas y sistemas de tubos pueden comercializarse por 2, 5 o 12 unidades.

Método de esterilización: Dispositivos de mano: No estéril

Bases de apriete: No estéril

Llave dinamométrica: Esterilizado por Óxido de Etileno

Conjunto de cartucho y tubos: Esterilizado por Óxido de Etileno

Paquete de punta de un solo uso: Esterilizado por Óxido de etileno

Paquete de punta EUT: No estéril

Nombre del fabricante: 1) INTEGRA LIFESCIENCES (IRELAND) LIMITED

2) INTEGRA NEUROSCIENCES PR

3) INTEGRA LIFESCIENCES CORPORATION

Lugar de elaboración: 1) Ida Business and Technology Park Sragh, Tullamore, Offaly, Irlanda

2) Road 402 North, km 1.2 Anasco, PR EE. UU 00610

3) 4900 Charlemar Dr., Building a Cincinnati, OH EE. UU 45227.

AUTORIZADO

Habiéndose cumplimentado con lo previsto en la Disposición ANMAT N° 2318/02 y 9688/19, esta Administración autoriza las modificaciones solicitadas en Argentina, Ciudad de Buenos Aires, 24 noviembre 2023.

Dirección Evaluación y Registro de Productos
Médicos
Firma y Sello

Instituto Nacional de Productos Médicos
ANMAT
Firma y Sello

El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT. Este certificado no modifica el período de vigencia.

Fecha de emisión: 24 noviembre 2023



La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.

N° Identificadorio Trámite: 53715