



[ANSCHRIFT]

Sehr geehrte(r) NAME,

Allergan wendet sich mit diesem Schreiben an Sie, um Sie über ein Problem bezüglich der Verfügbarkeit unserer texturierten Brustimplantate in Deutschland zu informieren.

Allergan stellt mit sofortiger Wirkung den Verkauf von texturierten Brustimplantaten und Gewebeexpandern ein und ruft die vorhandenen Bestände der europäischen Märkte zurück. Die Entscheidung zum Rückruf folgt einer zwingenden Rückrufforderung der Agence Nationale de Sécurité du Médicament (ANSM), der französischen Zulassungsbehörde. Die Einstellung des Verkaufs beruht auf dem Ablauf des dem Unternehmen für diese Produkte erteilten CE-Zeichens.

Obwohl Allergan mit der Forderung der ANSM nicht einverstanden ist, kooperiert das Unternehmen uneingeschränkt mit der Behörde. Allergan steht hinter dem Nutzen-Risiko-Profil unserer Brustimplantat-Produkte. Die Forderung der ANSM, und auch dieses Vorgehen, basieren nicht auf neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen. Des Weiteren hat die ANSM keine unmittelbare Gefahr für die Gesundheit von Frauen, denen ein texturiertes Brustimplantat eingesetzt wurde, festgestellt.

Das CE-Zeichen für die glatten Implantate von Allergan wurde von der GMED erneuert. Glatte Implantate sind nicht betroffen und stehen weiterhin in allen Märkten zur Verfügung.

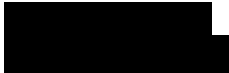
Patientensicherheit und Produktqualität haben für Allergan höchste Priorität. Wir verpflichten uns zur strikten Einhaltung sämtlicher behördlicher Auflagen, zu den strengsten wissenschaftlichen Nachweisen und den höchsten Industriestandards für unsere Produkte. Allergan nimmt diese Situation sehr ernst und verpflichtet sich, alle Beteiligten zeitnah und nachhaltig über dieses Thema zu informieren, sobald mehr Informationen verfügbar sind.

Im Wesentlichen ist das Sicherheitsprofil von strukturierten Brustimplantaten gut untersucht und die chirurgische Entfernung allein aufgrund dieser Information wird angesichts der bekannten Risiken, die die Entfernung für die Patientin haben kann, nicht empfohlen.

Als vorsorgliche Maßnahme rufen wir Sie auf, sofort alle in Ihrer Einrichtung vorrätigen texturierten Implantate von Allergan sicherzustellen. Bezüglich der Organisation der Rückgabe werden Sie in Kürze kontaktiert werden.

Falls Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte unmittelbar an unseren medizinischen Kundenservice Medical Information, den Sie per E-Mail: et-medinfo@allergan.com oder unter der Telefonnummer 069 - 920 38 1050 erreichen können oder an den Kundenservice von HC21, den Sie per E-Mail info.de@hc21.eu oder unter der Telefonnummer 0611 – 44839940 erreichen können.

Mit freundlichen Grüßen



Dr. med. Georg von Hundt
Medical Director Germany

Betroffene Implantate

- Texturierte NATRELLE INSPIRA Brustimplantate: TRL / TSL / TRLP / TSLP / TRM / TSM / TRF / TSF / TRX / TSX
- NATRELLE Style 410 Brustimplantate: LL / ML / FL / LM / MM / LF / MF / FF / LX / MX / FX
- BRST Brustimplantate: RLP / CLP / RMP / CMP / RHP / CHP / CXP
- Gewebeexpander 133Plus: SV / LV / MV / FV / SX / MX / FX

Dringende Sicherheitsinformation

Rückruf betreffend texturierte Brustimplantate und Gewebeexpander von Allergan

Datum: 19. Dezember 2018

Absender:

Pharm-Allergan GmbH, Deutschland,

Adressat:

Alle Fachkreise, die einen Bestand an texturierten Brustimplantaten und Gewebeexpandern von Allergan halten

1. Identifikation der betroffenen Medizinprodukte*

1	1. Medizinprodukttypen*
.	Texturierte Brustimplantate von Allergan sind sterile mit Silikongel gefüllte Implantate zur Rekonstruktion und Augmentation der Brust. Das Implantat kann in Form, Profil, Volumen, Oberfläche und Dicke der Hülle variieren. Texturierte Gewebeexpander von Allergan sind befüllbare sterile Medizinprodukte, die vorübergehend oder für eine Zeitspanne zur Gewebevergrößerung implantiert werden.
1	2. Kommerzielle Name(n)
.	Siehe Anlage 1
1	3. Unique Device Identifier(s) (UDI-DI)
.	Nicht zutreffend
1	4. Primäre klinische Bestimmung der Medizinprodukte*
.	Brustimplantate von Allergan werden bei der mammoplastischen Augmentation und Rekonstruktion eingesetzt. Gewebeexpander von Allergan werden temporär subkutan eingesetzt, um chirurgische Lappen und zusätzliche Gewebeabdeckung zu schaffen.
1	5. Medizinproduktmodell-/Katalog-/Artikelnummer(n)*
.	Siehe Anlage 1
1	6. Softwareversion
.	Nicht zutreffend
1	7. Betroffene Chargennummern
.	Alle im Anhang genannten Produkte
1	8. Zugehörige Medizinprodukte
.	Nicht zutreffend

2. Beschreibung des Problems einschließlich der ermittelten Ursache*	
2	1. Beschreibung des Produktproblems*
.	Die CE-Zertifizierung der texturierten Brustimplantate und Gewebeexpander von Allergan ist am 16. Dezember 2018 abgelaufen. Die für Allergan zuständige Benannte Stelle GMED teilte am 14. Dezember 2018 mit, dass zusätzliche Information benötigt würden und dass der Verlängerungsantrag zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht abgeschlossen sei. Der Bewertungsprozess für die Verlängerung dauert an und Allergan wird weiterhin mit GMED zusammenarbeiten, um das Verfahren zu einem zufriedenstellenden Abschluss zu bringen. Die ANSM (Frankreich) hat Allergan aufgefordert, einen Marktrückruf aller betroffener Produkte in Gesundheitseinrichtungen durchzuführen.
2	2. Risiko das zu der Maßnahme geführt hat*
.	Keines. Wie von der ANSM angemerkt, wurde kein unmittelbares Gesundheitsrisiko für Frauen mit den betroffenen Implantaten festgestellt. Die Aufforderung der ANSM und diese Maßnahme basiert nicht auf neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen zu diesen Produkten.
2	3. Wahrscheinlichkeit eines auftretenden Problems
.	Es wurde kein Problem festgestellt. Dies wird als eine vorsorgliche Maßnahme angesehen, die von der ANSM angeordnet wurde. Die Aufforderung der ANSM und diese Maßnahme basiert nicht auf neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen zu diesen Produkten.
2	4. Voraussichtliches Risiko für Patientinnen
.	Allergan ist vom Nutzen-/Risiko-Profil seiner Implantat-Produktfamilie überzeugt. Das Sicherheitsprofil der Brustimplantate von Allergan wird durch umfangreiche präklinische und klinische Daten gestützt. Neben der erfolgreichen klinischen Anwendung seit mehr als einem Jahrzehnt in den USA und Europa existiert eine große Anzahl von Experten begutachteten und publizierten Studien. Zum jetzigen Zeitpunkt wurde kein unmittelbares Gesundheitsrisiko für Frauen mit den betroffenen Implantaten festgestellt; dies wurde von der ANSM angemerkt. Die Aufforderung der ANSM und diese Maßnahme basiert nicht auf neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen zu diesen Produkten.
2	5. Weitere Informationen, die helfen das Problem zu beschreiben
.	Nicht zutreffend
2	6. Hintergrund zu dem Problem
.	Allergans Brustimplantat-Portfolio wird in Europe durch die französische Benannte Stelle GMED reguliert. Wie alle Medizinproduktehersteller muss Allergan in regelmäßigen Abständen einen Verlängerungsantrag für seine CE-Zertifizierung zur Herstellung und zum Inverkehrbringen seiner Medizinprodukte einreichen, einschließlich der Produktfamilien der Brustimplantate und Gewebeexpander. Allergan reichte den Verlängerungsantrag für diese Produkte im August 2018 ein. Allergans gültige Zertifikate für die Produktfamilie der Brustimplantate sollte am 16. Dezember 2018 ablaufen. Allergan wurde am späten Freitag, den 14. Dezember 2018 von GMED informiert, dass die routinemäßige Begutachtung und Verlängerung der CE-Kennzeichnung für texturierte Brustimplantate und Gewebeexpander noch nicht abgeschlossen sei. In der Folge lief die CE-Kennzeichnung dieser Produkte am 16. Dezember 2018 ab. Nachfolgend wurde Allergan von der ANSM, der französischen Zulassungsbehörde, informiert, dass sie einen Rückruf der verbleibenden Ware in Frankreich anordnet. Auch wenn die Firma hinter dem Nutzen-/Risikoprofil seiner Brustimplantate steht, kooperiert Allergan völlig hinsichtlich der Anordnung. Die Aufforderung der ANSM und diese Maßnahme basiert nicht auf neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen zu diesen Produkten.
	7. Andere relevante Informationen zu diesem Problem

2	Allergan wurde durch die ANSM aufgefordert, einen Marktrückruf aller texturierter Brustimplantate und Gewebeexpander durchzuführen. Die Maßnahme wurde auf die ganze europäische Region ausgeweitet, um Konsistenz der Behördenentscheidungen zu gewährleisten.
---	---

3. Welche Maßnahmen sind durch den Adressaten zu ergreifen*	
3.	<p>1. Durch den Adressaten zu ergreifende Maßnahmen *</p> <p><input type="checkbox"/> Produkt identifizieren <input type="checkbox"/> Produkt in Quarantäne nehmen <input checked="" type="checkbox"/> Produkt zurücksenden <input type="checkbox"/> Produkt vernichten</p> <p><input type="checkbox"/> Produktmodifikation/-inspektion vor Ort</p> <p><input type="checkbox"/> Patientenmanagementempfehlungen befolgen</p> <p><input type="checkbox"/> Änderung der Gebrauchsanweisung zur Kenntnis nehmen</p> <p><input type="checkbox"/> Anderes <input type="checkbox"/> Nichts</p>
3.	<p>2. Bis wann soll die Maßnahme abgeschlossen sein? Sofort.</p>
3.	<p>3. Besondere Hinweise für: Implantierbares Medizinprodukt</p> <p>Wird eine Untersuchung der Patientinnen oder eine Überprüfung der bisherigen Befunde empfohlen? Nein</p> <p>Basierend auf der verfügbaren wissenschaftlichen Information wird seitens der internationalen Gesundheitsbehörden keine prophylaktische Entfernung oder Änderung der aktuellen Praxis empfohlen. Als Versorgungsstandard werden ärztliche Routineuntersuchungen empfohlen.</p>
3.	<p>4. Ist eine Kundenantwort erforderlich? * Ja</p>
3.	<p>5. Durch den Hersteller zu ergreifende Maßnahmen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Produktrücknahme <input checked="" type="checkbox"/> Produktmodifikation/-inspektion vor Ort <input type="checkbox"/> Software- Upgrade <input type="checkbox"/> Änderung der Gebrauchsanweisung oder Kennzeichnung <input type="checkbox"/> Andere <input type="checkbox"/> Keine</p> <p>Rücknahme der texturierter Brustimplantate und Gewebeexpander von Allergan. Keine Aktivität hinsichtlich bereits implantierter Medizinprodukte.</p>
3	<p>6. Bis wann soll die Maßnahme abgeschlossen sein? Sofort</p>
3.	<p>7. Ist eine Verteilung der dringenden Sicherheitsinformation an Patientinnen/Laien erforderlich? Nein</p>

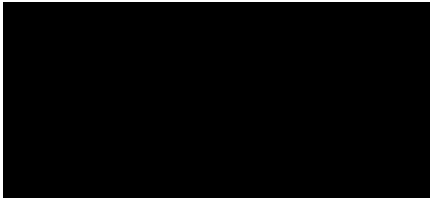
3	8. Falls ja, hat der Hersteller zusätzliche, für Patientinnen/Laien geeignete Informationen in einem Schreiben für Patientinnen/Laien oder Nicht-Fachkreise zur Verfügung gestellt?

4. Allgemeine Informationen*	
4.	1. Art der dringenden Sicherheitsinformation* Neu
4.	2. Im Falle einer aktualisierten Sicherheitsinformation, Referenznummer der vorherigen Kommunikation
4.	3. Schlüsselinformationen im Falle einer Aktualisierung der Sicherheitsinformation
4.	4. Weitere Hinweise oder für eine nachfolgende Sicherheitsinformation bereits erwartete Information* Nein
4	5. Falls eine nachfolgende Sicherheitsinformation erwartet wird, worauf bezieht sich die erwartete weitere Information
4	6. Voraussichtlicher Zeitplan einer nachfolgenden Sicherheitsinformation
4.	7. Information zum Hersteller <i>(siehe Kontaktperson unten)</i>
	a. Firmenname Allergan
	b. Adresse Marlow International, Parkway, Marlow, Bucks, SL7 1YL, United Kingdom
	c. Website www.allergan.com
4.	8. Das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte hat eine Kopie dieser „Dringenden Sicherheitsinformation“ erhalten. *
4.	9. Liste der Anhänge: Anhang 1: betroffene Produktbereiche

Weitergabe der hier beschriebenen Informationen:	
	Bitte stellen Sie in Ihrer Organisation sicher, dass alle Anwender der o. g. Produkte und sonstige zu informierende Personen Kenntnis von dieser Dringenden Sicherheitsinformation erhalten. Sofern Sie die Produkte an Dritte abgegeben haben, leiten Sie bitte eine Kopie dieser Information weiter oder informieren Sie die unten angegebene Kontaktperson. Bitte bewahren Sie diese Information zumindest solange auf, bis die Maßnahme abgeschlossen wurde.

Kontaktperson:

Dr. med. Georg von Hundt, Medical Director, Pharm-Allergan GmbH,
Westhafenplatz 6-8, 60327 Frankfurt
E-Mail: et-medinfo@allergan.com
Telefon: 069 92038-1050; Fax 069 50603821



Dr. med. Georg von Hundt

Hinweis: Die mit* gekennzeichneten Felder werden als erforderlich für alle dringenden Sicherheitsinformationen angesehen. Andere sind optional.

Appendix 1 to FSCA/FSN-18-001
Allergan Textured Breast Implants and Tissue Expanders

Product Name	Description	Catalogue Number/s
Natrelle 110	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 1 Gel-filled, Round, Moderate Profile Mammary Implant	N-27-110091 N-27-110121 N-27-110151 N-27-110181 N-27-110211 N-27-110241 N-27-110271 N-27-110301 N-27-110331 N-27-110361 N-27-110391 N-27-110421 N-27-110451 N-27-110481 N-27-110511
Natrelle 110 Soft Touch	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 2 Gel-Filled, Round, Moderate Projection Mammary Implant	N-ST-110080 N-ST-110110 N-ST-110140 N-ST-110170 N-ST-110200 N-ST-110230 N-ST-110265 N-ST-110295 N-ST-110335 N-ST-110360 N-ST-110390 N-ST-110435 N-ST-110470 N-ST-110505 N-ST-110620 N-ST-110710 N-ST-110800
Natrelle 120	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 1 Gel-filled, Round, High Profile Mammary Implant	N-27-120181 N-27-120221 N-27-120261 N-27-120301 N-27-120341 N-27-120401 N-27-120451 N-27-120501 N-27-120551 N-27-120601 N-27-120651 N-27-120701* N-27-120751* N-27-120801*
Natrelle 120 Soft Touch	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 2 Gel-Filled, Round, Full Projection Mammary Implant	N-ST-120110* N-ST-120130* N-ST-120160 N-ST-120190 N-ST-120230 N-ST-120280

		N-ST-120310 N-ST-120365 N-ST-120410 N-ST-120460 N-ST-120525
Natrelle 410 FL, FM, FF, FX, ML, MM, MF, MX, LL, LM, LF, LX	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform Gel 3 Gel-filled, Anatomical Mammary Implants	N-27-FM095-155 N-27-FM100-180 N-27-FM105-205 N-27-FM110-235 N-27-FM115-270 N-27-FM120-310 N-27-FM125-350 N-27-FM130-395 N-27-FM135-440 N-27-FM140-500 N-27-FM145-550 N-27-FM150-605 N-27-FM155-670 N-27-MM095-135 N-27-MM100-160 N-27-MM105-185 N-27-MM110-215 N-27-MM115-245 N-27-MM120-280 N-27-MM125-320 N-27-MM130-360 N-27-MM135-400 N-27-MM140-450 N-27-MM145-500* N-27-MM150-555* N-27-ML095-110* N-27-ML100-125 N-27-ML105-150* N-27-ML110-170 N-27-ML115-195 N-27-ML120-220 N-27-ML125-250* N-27-ML130-285 N-27-ML135-320* N-27-ML140-360* N-27-ML145-390* N-27-ML150-440* N-27-FL095-120* N-27-FL100-140 N-27-FL105-170* N-27-FL110-190 N-27-FL115-220 N-27-FL120-250 N-27-FL125-285* N-27-FL130-320 N-27-FL135-360* N-27-FL140-400* N-27-FL145-440* N-27-FL150-495* N-27-FF095-160 N-27-FF100-185 N-27-FF105-220

		N-27-FF110-255 N-27-FF115-290 N-27-FF120-335 N-27-FF125-375 N-27-FF130-425 N-27-FF135-475 N-27-FF140-535 N-27-FF145-595 N-27-FF150-655 N-27-FF155-740 N-27-MF095-140 N-27-MF100-165 N-27-MF105-195 N-27-MF110-225 N-27-MF115-255 N-27-MF120-295 N-27-MF125-335 N-27-MF130-375 N-27-MF135-420 N-27-MF140-470 N-27-MF145-525 N-27-MF150-580 N-27-MF155-640 N-27-LL095-100* N-27-LL100-115* N-27-LL105-135 N-27-LL110-160* N-27-LL115-180 N-27-LL120-210 N-27-LL125-240 N-27-LL130-270* N-27-LL135-300 N-27-LL140-340* N-27-LL145-370* N-27-LL150-415* N-27-LL155-455* N-27-LM095-115* N-27-LM100-140 N-27-LM105-160* N-27-LM110-190 N-27-LM115-220 N-27-LM120-250 N-27-LM125-285* N-27-LM130-320 N-27-LM135-360* N-27-LM140-400* N-27-LM145-450* N-27-LM150-495* N-27-LM155-545* N-27-LF095-125 N-27-LF100-150 N-27-LF105-175 N-27-LF110-205 N-27-LF115-240 N-27-LF120-270 N-27-LF125-310 N-27-LF130-350*
--	--	---

		N-27-LF135-390 N-27-LF140-440 N-27-LF145-490 N-27-LF150-540 N-27-LF155-595 N-27-LX095-145 N-27-LX100-175 N-27-LX105-195 N-27-LX110-225 N-27-LX115-255 N-27-LX120-290 N-27-LX125-330 N-27-LX130-365 N-27-LX135-405 N-27-LX140-455 N-27-LX145-515 N-27-LX150-570 N-27-LX155-625 N-27-LX160-685 N-27-MX095-165 N-27-MX100-195 N-27-MX105-225 N-27-MX110-255 N-27-MX115-290 N-27-MX120-325 N-27-MX125-370 N-27-MX130-410 N-27-MX135-445 N-27-MX140-520 N-27-MX145-550 N-27-MX150-620 N-27-MX155-685 N-27-MX160-765 N-27-FX095-185 N-27-FX100-215 N-27-FX105-245 N-27-FX110-280 N-27-FX115-315 N-27-FX120-360 N-27-FX125-410 N-27-FX130-450 N-27-FX135-495 N-27-FX140-560 N-27-FX145-615 N-27-FX150-690 N-27-FX155-775
Natrelle 410 Soft Touch FL, FM, FF, FX, ML, MM, MF, MX, LL, LM, LF, LX	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform™ Gel 2 Gel-filled, Anatomical Mammary Implants	N-ST-FM095-155 N-ST-FM100-180 N-ST-FM105-205 N-ST-FM110-235 N-ST-FM115-270 N-ST-FM120-310 N-ST-FM125-350 N-ST-FM130-395 N-ST-FM135-440 N-ST-FM140-500 N-ST-FM145-550

		N-ST-FM150-605 N-ST-FM155-670 N-ST-MM095-135 N-ST-MM100-160 N-ST-MM105-185 N-ST-MM110-215 N-ST-MM115-245 N-ST-MM120-280 N-ST-MM125-320 N-ST-MM130-360 N-ST-MM135-400 N-ST-MM140-450 N-ST-ML100-125 N-ST-ML110-170 N-ST-ML115-195 N-ST-ML120-220 N-ST-ML130-285 N-ST-FL100-140 N-ST-FL110-190 N-ST-FL115-220 N-ST-FL120-250 N-ST-FL130-320 N-ST-FF095-160 N-ST-FF100-185 N-ST-FF105-220 N-ST-FF110-255 N-ST-FF115-290 N-ST-FF120-335 N-ST-FF125-375 N-ST-FF130-425 N-ST-FF135-475 N-ST-FF140-535 N-ST-FF145-595 N-ST-FF150-655 N-ST-FF155-740 N-ST-MF095-140 N-ST-MF100-165 N-ST-MF105-195 N-ST-MF110-225 N-ST-MF115-255 N-ST-MF120-295 N-ST-MF125-335 N-ST-MF130-375 N-ST-MF135-420 N-ST-MF140-470 N-ST-MF145-525 N-ST-MF150-580 N-ST-MF155-640 N-ST-LL105-135 N-ST-LL115-180 N-ST-LL120-210 N-ST-LL125-240 N-ST-LL135-300 N-ST-LM100-140 N-ST-LM110-190 N-ST-LM115-220 N-ST-LM120-250
--	--	--

		N-ST-LM130-320 N-ST-LF095-125 N-ST-LF100-150 N-ST-LF105-175 N-ST-LF110-205 N-ST-LF115-240 N-ST-LF120-270 N-ST-LF125-310 N-ST-LF130-350 N-ST-LF135-390 N-ST-LF140-440 N-ST-LF145-490 N-ST-LF150-540 N-ST-LF155-595 N-ST-LX095-145* N-ST-LX100-175* N-ST-LX105-195* N-ST-LX110-225* N-ST-LX115-255* N-ST-LX120-290* N-ST-LX125-330* N-ST-LX130-365* N-ST-LX135-405* N-ST-LX140-455* N-ST-LX145-515* N-ST-LX150-570* N-ST-LX155-625* N-ST-MX095-165* N-ST-MX100-195* N-ST-MX105-225* N-ST-MX110-255* N-ST-MX115-290* N-ST-MX120-325* N-ST-MX125-370* N-ST-MX130-410* N-ST-MX135-445* N-ST-MX140-520* N-ST-MX145-550* N-ST-MX150-620* N-ST-MX155-685* N-ST-FX095-185* N-ST-FX100-215* N-ST-FX105-245* N-ST-FX110-280* N-ST-FX115-315* N-ST-FX120-360* N-ST-FX125-410* N-ST-FX130-450* N-ST-FX135-495* N-ST-FX140-560* N-ST-FX145-615* N-ST-FX150-690* N-ST-FX155-775*
Natrelle 510 Dual Gel LX, MX, FX	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured,	N-510LX-130 N-510LX-155 N-510LX-185 N-510LX-205

	<p>Truform Dual Gel, Gel-filled, Anatomical Mammary Implant</p>	<p>N-510LX-230 N-510LX-275 N-510LX-305 N-510LX-330 N-510LX-365 N-510LX-425 N-510LX-475 N-510LX-530 N-510LX-575 N-510MX-145 N-510MX-175 N-510MX-200 N-510MX-220 N-510MX-245 N-510MX-290 N-510MX-335 N-510MX-360 N-510MX-385 N-510MX-445 N-510MX-490 N-510MX-550 N-510MX-600 N-510FX-165 N-510FX-190 N-510FX-210 N-510FX-250 N-510FX-280 N-510FX-310 N-510FX-350 N-510FX-400 N-510FX-435 N-510FX-495 N-510FX-545 N-510FX-595 N-510FX-630</p>
<p>Natrelle Komuro KML, KMM, KLL, KLM</p>	<p>BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform Gel 2 Gel-filled, Anatomical Mammary Implants</p>	<p>N-KML115 N-KML155 N-KML175 N-KML200 N-KML255 N-KMM145 N-KMM165 N-KMM195 N-KMM220 N-KMM250 N-KMM290 N-KMM325 N-KMM360 N-KMM405 N-KLL120 N-KLL160 N-KLL190 N-KLL215 N-KLL270 N-KLM125 N-KLM170 N-KLM200</p>

		N-KLM225 N-KLM290
Natrelle Ritz Princess RML, RMM, RFL, RFM	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform™ Gel 1 Gel-filled, Anatomical Mammary Implants	N-RML115 N-RML155 N-RML175 N-RML200 N-RML255 N-RMM145 N-RMM165 N-RMM195 N-RMM220 N-RMM250 N-RMM290 N-RMM325 N-RMM360 N-RMM405 N-RFL125 N-RFL170 N-RFL200 N-RFL225 N-RFL290 N-RFM140 N-RFM160 N-RFM185 N-RFM210 N-RFM245 N-RFM280 N-RFM315 N-RFM355 N-RFM395 N-RFM450 N-RFM495 N-RFM545 N-RFM605
Natrelle INSPIRA TRX, TRF, TRM, TRL, TRLP	INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Round, Truform Gel 1 Gel-filled, Mammary Implants	N- TRL110 N-TRL125 N- TRL140 N- TRL170 N- TRL200 N- TRL230 N- TRL260 N- TRL290 N- TRL320 N- TRL350 N- TRL380 N- TRL410 N- TRL460 N- TRL510 N- TRL560 N- TRL610 N-TRM140 N-TRM175 N-TRM195 N-TRM210 N-TRM240 N-TRM255 N-TRM275

		N-TRM295 N-TRM310 N-TRM330 N-TRM345 N-TRM360 N-TRM375 N-TRM405 N-TRM445 N-TRM485 N-TRM520 N-TRM560 N-TRM600 N-TRM640 N-TRM685 N-TRM755 N-TRF180 N-TRF200 N-TRF220 N-TRF240 N-TRF265 N-TRF295 N-TRF325 N-TRF335 N-TRF345 N-TRF365 N-TRF385 N-TRF415 N-TRF450 N-TRF485 N-TRF520 N-TRF560 N-TRF605 N-TRF650 N-TRF695 N-TRF745 N-TRF770 N-TRX205 N-TRX225 N-TRX255 N-TRX285 N-TRX310 N-TRX340 N-TRX375 N-TRX400 N-TRX420 N-TRX445 N-TRX470 N-TRX495 N-TRX525 N-TRX545 N-TRX560 N-TRX580 N-TRX615 N-TRX650 N-TRX700 N-TRX750 N-TRX800
--	--	--

		N-TRLP125 N-TRLP145 N-TRLP165 N-TRLP190 N-TRLP205 N-TRLP220 N-TRLP235 N-TRLP250 N-TRLP265 N-TRLP280 N-TRLP300 N-TRLP320 N-TRLP340 N-TRLP360 N-TRLP400 N-TRLP440 N-TRLP490 N-TRLP540 N-TRLP590 N-TRLP640
Natrelle INSPIRA TSX, TSF, TSM, TSL, TSLP	INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Round, Truform Gel 2 Gel-filled, Mammary Implant	N-TSL110 N-TSL125 N-TSL140 N-TSL170 N-TSL200 N-TSL230 N-TSL260 N-TSL290 N-TSL320 N-TSL350 N-TSL380 N-TSL410 N-TSL460 N-TSL510 N-TSL560 N-TSL610 N-TSM140 N-TSM175 N-TSM195 N-TSM210 N-TSM240 N-TSM255 N-TSM275 N-TSM295 N-TSM310 N-TSM330 N-TSM345 N-TSM360 N-TSM375 N-TSM405 N-TSM445 N-TSM485 N-TSM520 N-TSM560 N-TSM600 N-TSM640 N-TSM685

		N-TSM755 N-TSF180 N-TSF200 N-TSF220 N-TSF240 N-TSF265 N-TSF295 N-TSF325 N-TSF335 N-TSF345 N-TSF365 N-TSF385 N-TSF415 N-TSF450 N-TSF485 N-TSF520 N-TSF560 N-TSF605 N-TSF650 N-TSF695 N-TSF745 N-TSF770 N-TSX205 N-TSX225 N-TSX255 N-TSX285 N-TSX310 N-TSX340 N-TSX375 N-TSX400 N-TSX420 N-TSX445 N-TSX470 N-TSX495 N-TSX525 N-TSX545 N-TSX560 N-TSX580 N-TSX615 N-TSX650 N-TSX700 N-TSX750 N-TSX800 N-TSLP125 N-TSLP145 N-TSLP165 N-TSLP190 N-TSLP205 N-TSLP220 N-TSLP235 N-TSLP250 N-TSLP265 N-TSLP280 N-TSLP300 N-TSLP320 N-TSLP340 N-TSLP360
--	--	--

		N-TSLP400 N-TSLP440 N-TSLP490 N-TSLP540 N-TSLP590 N-TSLP640
McGhan 110	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 1, Gel-filled, Round, Moderate Profile Mammary Implant	27-110091 27-110121 27-110151 27-110181 27-110211 27-110241 27-110271 27-110301 27-110331 27-110361 27-110391 27-110421 27-110451 27-110481 27-110511
McGhan 120	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform™ Gel 1, Gel-filled, Round, High Profile Mammary Implant	27-120181 27-120221 27-120261 27-120301 27-120341 27-120401 27-120451 27-120501 27-120551 27-120601 27-120651 27-120701 27-120751 27-120801
McGhan™ 410 FL, FM, FF, ML, MM, MF, LL, LM, LF	BioDIMENSIONAL™, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform Gel 3, Gel-filled, Anatomical Mammary Implants.	27-FM095-155 27-FM100-180 27-FM105-205 27-FM110-235 27-FM115-270 27-FM120-310 27-FM125-350 27-FM130-395 27-FM135-440 27-FM140-500 27-FM145-550 27-FM150-605 27-FM155-670 27-MM095-135 27-MM100-160 27-MM105-185 27-MM110-215 27-MM115-245 27-MM120-280 27-MM125-320 27-MM130-360

		27-MM135-400 27-MM140-450 27-MM145-500 27-MM150-555 27-ML095-110 27-ML100-125 27-ML105-150 27-ML110-170 27-ML115-195 27-ML120-220 27-ML125-250 27-ML130-285 27-ML135-320 27-ML140-360 27-ML145-390 27-ML150-440 27-FL095-120 27-FL100-140 27-FL105-170 27-FL110-190 27-FL115-220 27-FL120-250 27-FL125-285 27-FL130-320 27-FL135-360 27-FL140-400 27-FL145-440 27-FL150-495 27-FF095-160 27-FF100-185 27-FF105-220 27-FF110-255 27-FF115-290 27-FF120-335 27-FF125-375 27-FF130-425 27-FF135-475 27-FF140-535 27-FF145-595 27-FF150-655 27-FF155-740 27-MF095-140 27-MF100-165 27-MF105-195 27-MF110-225 27-MF115-255 27-MF120-295 27-MF125-335 27-MF130-375 27-MF135-420 27-MF140-470 27-MF145-525 27-MF150-580 27-MF155-640 27-LL095-100 27-LL100-115 27-LL105-135
--	--	--

		27-LL110-160 27-LL115-180 27-LL120-210 27-LL125-240 27-LL130-270 27-LL135-300 27-LL140-340 27-LL145-370 27-LL150-415 27-LL155-455 27-LM095-115 27-LM100-140 27-LM105-160 27-LM110-190 27-LM115-220 27-LM120-250 27-LM125-285 27-LM130-320 27-LM135-360 27-LM140-400 27-LM145-450 27-LM150-495 27-LM155-545 27-LF095-125 27-LF100-150 27-LF105-175 27-LF110-205 27-LF115-240 27-LF120-270 27-LF125-310 27-LF130-350 27-LF135-390 27-LF140-440 27-LF145-490 27-LF150-540 27-LF155-595
McGhan™ 410 <i>Soft Touch</i> FL, FM, FF, ML, MM, MF, LL, LM, LF	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform Gel 2, Gel-filled, Anatomical Mammary Implants.	ST-FM095-155 ST-FM100-180 ST-FM105-205 ST-FM110-235 ST-FM115-270 ST-FM120-310 ST-FM125-350 ST-FM130-395 ST-FM135-440 ST-FM140-500 ST-FM145-550 ST-FM150-605 ST-FM155-670 ST-MM100-160 ST-MM105-185 ST-MM110-215 ST-MM115-245 ST-MM120-280 ST-MM125-320 ST-MM130-360

		ST-MM135-400 ST-MM140-450 ST-ML100-125 ST-ML110-170 ST-ML115-195 ST-ML120-220 ST-ML130-285 ST-FL100-140 ST-FL110-190 ST-FL115-220 ST-FL120-250 ST-FL130-320 ST-FF095-160 ST-FF100-185 ST-FF105-220 ST-FF110-255 ST-FF115-290 ST-FF120-335 ST-FF125-375 ST-FF130-425 ST-FF135-475 ST-FF140-535 ST-FF145-595 ST-FF150-655 ST-FF155-740 ST-MF095-140 ST-MF100-165 ST-MF105-195 ST-MF110-225 ST-MF115-255 ST-MF120-295 ST-MF125-335 ST-MF130-375 ST-MF135-420 ST-MF140-470 ST-MF145-525 ST-MF150-580 ST-MF155-640 ST-LL105-135 ST-LL115-180 ST-LL120-210 ST-LL125-240 ST-LL135-300 ST-LM100-140 ST-LM110-190 ST-LM115-220 ST-LM120-250 ST-LM130-320 ST-LF095-125 ST-LF100-150 ST-LF105-175 ST-LF110-205 ST-LF115-240 ST-LF120-270 ST-LF125-310 ST-LF135-390 ST-LF140-440
--	--	--

		ST-LF145-490 ST-LF150-540 ST-LF155-595
CUI CML/BRST BCM	Round, MicroCell Textured, DRIE, Gel-filled, Low Profile Mammary Implant	C-CML-080 C-CML-110 C-CML-140 C-CML-170 C-CML-200 C-CML-230 C-CML-265 C-CML-295 C-CML-335 C-CML-360 C-CML-390 C-CML-435 C-CML-470 C-CML-505 C-CML-620 C-CML-710 C-CML-800 BCM-080 BCM-110 BCM-140 BCM-170 BCM-200 BCM-230 BCM-265 BCM-295 BCM-335 BCM-360 BCM-390 BCM-435 BCM-470 BCM-505 BCM-620 BCM-710 BCM-800
CUI CMH/BRST BCX	Round, MicroCell Textured, DRIE, Gel-filled, High Profile Mammary Implant	C-CMH-110* C-CMH-130* C-CMH-160 C-CMH-190 C-CMH-230 C-CMH-280 C-CMH-310 C-CMH-365 C-CMH-410 C-CMH-460 C-CMH-525 BCX-160 BCX-190 BCX-230 BCX-280 BCX-310 BCX-365 BCX-410 BCX-460 BCX-525

<p>CUI MLP/BRST BRM</p>	<p>Round, MicroCell Textured, DRIE, Gel-filled, Low Profile Mammary Implant</p>	<p>C-MLP-110 C-MLP-140 C-MLP-170 C-MLP-200 C-MLP-230 C-MLP-260 C-MLP-290 C-MLP-320 C-MLP-350 C-MLP-380 C-MLP-435 C-MLP-470 C-MLP-505 BRM-110 BRM-140 BRM-170 BRM-200 BRM-230 BRM-260 BRM-290 BRM-320 BRM-350 BRM-380 BRM-435 BRM-470 BRM-505</p>
<p>CUI MHP/BRST BRF</p>	<p>Round, MicroCell Textured, DRIE, Gel-filled, High Profile Mammary Implant</p>	<p>C-MHP-100 C-MHP-130 C-MHP-160 C-MHP-190 C-MHP-230 C-MHP-260 C-MHP-300 C-MHP-340 C-MHP-380 C-MHP-410 C-MHP-460 C-MHP-525 BRF-100 BRF-130 BRF-160 BRF-190 BRF-230 BRF-260 BRF-300 BRF-340 BRF-380 BRF-410 BRF-460 BRF-525</p>
<p>CUI CMM</p>	<p>Anatomical, Moderate Height, Moderate Projection, MicroCell Textured, DRIE, Silicone Gel-filled Breast Implant</p>	<p>C-CMM-160 C-CMM-185 C-CMM-215 C-CMM-245 C-CMM-280 C-CMM-320 C-CMM-360</p>

		C-CMM-400 C-CMM-450
CUI CFM	Anatomical, Full Height, Moderate Projection, MicroCell Textured, DRIE, Silicone Gel-filled Breast Implant	C-CFM-155 C-CFM-180 C-CFM-205 C-CFM-235 C-CFM-270 C-CFM-310 C-CFM-350 C-CFM-395 C-CFM-440 C-CFM-500
BRST CHP	Round, MicroCell Textured DRIE, High Profile, Cohesive Gel-filled, Mammary Implant	CHP-220 CHP-240 CHP-265 CHP-325 CHP-345 CHP-385 CHP-450 CHP-520 CHP-560 CHP-605
BRST CLP	Round, MicroCell Textured DRIE, Low Profile, Cohesive Gel-filled, Mammary Implant	CLP-145 CLP-165 CLP-190 CLP-220 CLP-250 CLP-280 CLP-320 CLP-360 CLP-400 CLP-440
BRST CMP	Round, MicroCell Textured DRIE, Moderate Profile, Cohesive Gel-filled, Mammary Implant	CMP-175 CMP-210 CMP-240 CMP-275 CMP-310 CMP-345 CMP-375 CMP-445 CMP-485 CMP-520
BRST CXP	Round, MicroCell Textured DRIE, Extra High Profile, Cohesive Gel-filled, Mammary Implant.	CXP-255 CXP-285 CXP-310 CXP-375 CXP-420 CXP-470 CXP-525 CXP-560 CXP-615 CXP-700
BRST RHP	Round, MicroCell Textured DRIE, High Profile, Responsive Gel-filled, Mammary Implant	RHP-220 RHP-240 RHP-265 RHP-325

		RHP-345 RHP-385 RHP-450 RHP-520 RHP-560 RHP-605
BRST RLP	Round, MicroCell Textured DRIE, Low Profile, Responsive Gel-filled, Mammary Implant	RLP-145 RLP-165 RLP-190 RLP-220 RLP-250 RLP-280 RLP-320 RLP-360 RLP-400 RLP-440
BRST RMP	Round, MicroCell Textured DRIE, Moderate Profile, Responsive Gel-filled, Mammary Implant	RMP-175 RMP-210 RMP-240 RMP-275 RMP-310 RMP-345 RMP-375 RMP-445 RMP-485 RMP-520
Natrelle 150 Full Height	BioDIMENSIONAL Silicone Gel with Adjustable Saline-Fill Inner Lumen Expandable Breast Implant, Mini Remote Port, BIOCELL Textured Shell, INTRASHIEL Barrier Shell, Anatomical Shape	N-27-150231 N-27-150281 N-27-150351 N-27-150431 N-27-150521 N-27-150621 N-27-150721
Natrelle 150 Short Height	BioDIMENSIONAL Silicone Gel with Adjustable Saline-Fill Inner Lumen Expandable Breast Implant, Mini Remote Port, BIOCELL Textured Shell, INTRASHIEL Barrier Shell, Anatomical Shape	N-27-150136 N-27-150166 N-27-150236 N-27-150296 N-27-150386 N-27-150496 N-27-150626
CUI XML	Round Expandable, MicroCell Textured Shell, DRIE, Low Profile Breast Implant	C-XML-180 C-XML-240 C-XML-300 C-XML-360 C-XML-420 C-XML-510 C-XML-600 C-XML-700

Natrelle™ 168	BIOCELL™, Textured, Saline-Filled Breast Implant, Anterior Diaphragm Valve, RTV Shell, Round, Moderate Profile.	N-27-168121 N-27-168151 N-27-168181 N-27-168211 N-27-168241 N-27-168271 N-27-168301 N-27-168331 N-27-168361 N-27-168391 N-27-168421 N-27-168451 N-27-168481 N-27-168511
Natrelle™ 363	BioDIMENSIONAL™, Saline-Filled Breast Implant, Anterior Diaphragm Valve, BIOCELL™ Textured RTV Shell, Short Height, Anatomical Shape.	N-27-363231 N-27-363311 N-27-363391 N-27-363511 N-27-363651
Natrelle™ 468	BioDIMENSIONAL™, Saline-Filled Breast Implant, Anterior Diaphragm Valve, BIOCELL™ Textured RTV Shell, Anatomical Shape.	N-27-468196 N-27-468231 N-27-468271 N-27-468301 N-27-468351 N-27-468381 N-27-468451 N-27-468496 N-27-468561 N-27-468621
CUI RTT	MicroCell™ RTV Textured, Saline-Filled Breast Implant, Anterior Diaphragm Valve, Round.	C-RTT-2090 C-RTT-2120 C-RTT-2150 C-RTT-2180 C-RTT-2210 C-RTT-2240 C-RTT-2270 C-RTT-2300 C-RTT-2330 C-RTT-2360 C-RTT-2390 C-RTT-2420 C-RTT-2450 C-RTT-2480 C-RTT-2510
Natrelle 133FV	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable Projection	N-67-133FV11 N-67-133FV12 N-67-133FV13 N-67-133FV14 N-67-133FV15 N-67-133FV16
Natrelle 133MV	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Moderate Height, Variable Projection	N-67-133MV11 N-67-133MV12 N-67-133MV13 N-67-133MV14 N-67-133MV15 N-67-133MV16

Natrelle 133LV	BioDIMENSIONAL Croissant Shaped Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Low Height, Variable Projection	N-67-133LV11 N-67-133LV12 N-67-133LV13 N-67-133LV14 N-67-133LV15 N-67-133LV16
Natrelle 133FX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Full Height, Variable (extra full) Projection	N-67-133FX11 N-67-133FX12 N-67-133FX13 N-67-133FX14 N-67-133FX15 N-67-133FX16
Natrelle 133MX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable (extra full) Projection	N-67-133MX11 N-67-133MX12 N-67-133MX13 N-67-133MX14 N-67-133MX15 N-67-133MX16
Natrelle 133SX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Short Height, Variable (extra full) Projection	N-67-133SX11 N-67-133SX12 N-67-133SX13 N-67-133SX14 N-67-133SX15 N-67-133SX16
Natrelle 133SV	BioDIMENSIONAL Semi Circular Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Short Height, Variable Projection	N-67-133SV11 N-67-133SV12 N-67-133SV13 N-67-133SV14 N-67-133SV15 N-67-133SV16
Natrelle T-133FV	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell, MAGNA-SITE Integral Injection Site, Full Height, Variable Projection	N-67-T-133FV11 N-67-T-133FV12 N-67-T-133FV13 N-67-T-133FV14 N-67-T-133FV15 N-67-T-133FV16
Natrelle T-133MV	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Moderate Height, Variable Projection	N-67-T-133MV11 N-67-T-133MV12 N-67-T-133MV13 N-67-T-133MV14 N-67-T-133MV15 N-67-T-133MV16
Natrelle T-133LV	BioDIMENSIONAL Croissant Shaped Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Low Height, Variable Projection	N-67-T-133LV11 N-67-T-133LV12 N-67-T-133LV13 N-67-T-133LV14 N-67-T-133LV15 N-67-T-133LV16
Natrelle T-133FX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Full Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133FX11 N-67-T-133FX12 N-67-T-133FX13 N-67-T-133FX14 N-67-T-133FX15 N-67-T-133FX16
Natrelle T-133MX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction	N-67-T-133MX11 N-67-T-133MX12

	with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Moderate Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133MX13 N-67-T-133MX14 N-67-T-133MX15 N-67-T-133MX16
Natrelle T-133SX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Short Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133SX11 N-67-T-133SX12 N-67-T-133SX13 N-67-T-133SX14 N-67-T-133SX15 N-67-T-133SX16
Natrelle T-133SV	BioDIMENSIONAL Semi Circular Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Short Height, Variable Projection	N-67-T-133SV11 N-67-T-133SV12 N-67-T-133SV13 N-67-T-133SV14 N-67-T-133SV15 N-67-T-133SV16
Natrelle™ Plus 133P-FV	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable Projection	N-67-T-133P-FV11 N-67-T-133P-FV12 N-67-T-133P-FV13 N-67-T-133P-FV14 N-67-T-133P-FV15 N-67-T-133P-FV16
Natrelle™ Plus 133P-MV	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable Projection	N-67-T-133P-MV11 N-67-T-133P-MV12 N-67-T-133P-MV13 N-67-T-133P-MV14 N-67-T-133P-MV15 N-67-T-133P-MV16
Natrelle™ Plus 133P-LV	BioDIMENSIONAL™ Croissant Shaped Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Low Height, Variable Projection	N-67-T-133P-LV11 N-67-T-133P-LV12 N-67-T-133P-LV13 N-67-T-133P-LV14 N-67-T-133P-LV15 N-67-T-133P-LV16
Natrelle™ Plus 133P-FX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133P-FX11 N-67-T-133P-FX12 N-67-T-133P-FX13 N-67-T-133P-FX14 N-67-T-133P-FX15 N-67-T-133P-FX16
Natrelle™ Plus 133P-MX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133P-MX11 N-67-T-133P-MX12 N-67-T-133P-MX13 N-67-T-133P-MX14 N-67-T-133P-MX15 N-67-T-133P-MX16
Natrelle™ Plus 133P-SX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Short Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133P-SX11 N-67-T-133P-SX12 N-67-T-133P-SX13 N-67-T-133P-SX14 N-67-T-133P-SX15 N-67-T-133P-SX16
Natrelle™ Plus 133P-SV	BioDIMENSIONAL™ Semi Circular Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-	N-67-T-133P-SV11 N-67-T-133P-SV12 N-67-T-133P-SV13 N-67-T-133P-SV14

	SITE™ Integral Injection Site, Short Height, Variable Projection	N-67-T-133P-SV15 N-67-T-133P-SV16
Natrelle™ Plus T-133P-FV	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell, MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable Projection	N-67-133P-FV11 N-67-133P-FV12 N-67-133P-FV13 N-67-133P-FV14 N-67-133P-FV15 N-67-133P-FV16
Natrelle™ Plus T-133P-MV	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable Projection.	N-67-133P-MV11 N-67-133P-MV12 N-67-133P-MV13 N-67-133P-MV14 N-67-133P-MV15 N-67-133P-MV16
Natrelle™ Plus T-133P-LV	BioDIMENSIONAL™ Croissant Shaped Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Low Height, Variable Projection.	N-67-133P-LV11 N-67-133P-LV12 N-67-133P-LV13 N-67-133P-LV14 N-67-133P-LV15 N-67-133P-LV16
Natrelle™ Plus T-133P-FX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable (extra full) Projection.	N-67-133P-FX11 N-67-133P-FX12 N-67-133P-FX13 N-67-133P-FX14 N-67-133P-FX15 N-67-133P-FX16
Natrelle™ Plus T-133P-MX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable (extra full) Projection.	N-67-133P-MX11 N-67-133P-MX12 N-67-133P-MX13 N-67-133P-MX14 N-67-133P-MX15 N-67-133P-MX-16
Natrelle™ Plus T-133P-SX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Short Height, Variable (extra full) Projection.	N-67-133P-SX11 N-67-133P-SX12 N-67-133P-SX13 N-67-133P-SX14 N-67-133P-SX15 N-67-133P-SX16
Natrelle™ Plus T-133P-SV	BioDIMENSIONAL™ Semi Circular Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Short Height, Variable Projection.	N-67-133P-SV11 N-67-133P-SV12 N-67-133P-SV13 N-67-133P-SV14 N-67-133P-SV15 N-67-133P-SV16