

Produktname / Beschreibung		Kat.-Nr.	Granulatgröße	Menge
Knochenregeneration	<b>Hypro-Oss</b> Natürliches Knochenersatzmaterial bovinen Ursprungs zur Verwendung in der - Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie - Implantologie	70	0.5 – 1.0 mm	0.5 ml
		71		1.0 ml
		72		3.0 ml
		73		5.0 ml
		90		25 ml
		74	1.0 – 2.0 mm	0.5 ml
		75		1.0 ml
		76		3.0 ml
		77		5.0 ml
		91		25 ml
Produktname / Beschreibung		Kat.-Nr.	Produktgröße	Stück / Packung
Membranen für GBR/GTR in der dentalen und MKG-Chirurgie	<b>Hypro-Sorb F</b> Atelo-Kollagen-Membran bovinen Ursprungs (fest)	23	15 x 20 x 0.2 mm	1
		24	20 x 30 x 0.2 mm	1
		25	30 x 40 x 0.2 mm	1
	<b>Hypro-Sorb M</b> Atelo-Kollagen-Membran bovinen Ursprungs (mittelfest)	35	16 x 20 x 0.3 mm	1
		36	22 x 32 x 0.3 mm	1
		37	32 x 42 x 0.3 mm	1
	<b>Hypro-Sorb M</b> Atelokollagen-Membran bovinen Ursprungs (weich)	30	16 x 20 x 0.8 mm	1
		31	22 x 32 x 0.8 mm	1
		32	32 x 42 x 0.8 mm	1
Produktname / Beschreibung		Kat.-Nr.	Produktgröße	Stück / Packung
Matrix für GTR in Parodontologie und MKG-Chirurgie	<b>Hypro-Sorb M Matrix</b> Atelo-Kollagen-Matrix bovinen Ursprungs	39	20 x 25 x 2 mm	6
		40	25 x 25 x 2 mm	1
		41	25 x 50 x 2 mm	1
Produktname / Beschreibung		Kat.-Nr.	Produktgröße	Stück / Packung
Biomaterialien für die Hämostase	<b>Hypro-Sorb R</b> Reines, kristallines Atelo-Kollagen-Vlies bovinen Ursprungs für die Hämostase in: - Dental: Implantologie, Parodontologie, MKG-Chirurgie	3	20 x 25 x 4 mm	6
		13	50 x 50 x 4 mm	1
		6	10 x 10 x 10 mm	10
	<b>Hypro-Sorb X</b> Atelo-Kollagen-Konus zur Erhaltung des Kieferkamms und zur Blutstillung	14	Ø6 x 20 x Ø10 mm	10
	<b>Hypro-Sorb Z</b> Atelo-Kollagen-Konus (mini) zur Erhaltung des Kieferkamms und zur Blutstillung	9	Ø3 x 15 x Ø6 mm	10