

DEMINERALISIERTE KNOCHENMATRIX - DBM

DBM Putty

Herkunft: Post mortem Spende, human
Gewebe: 100% allogenes Knochengewebe
Aufbereitung: Demineralisierung
Sterilisation: Gamma Bestrahlung
Indikation: Auffüllen von Knochendefekten

DBM Fibers

Herkunft: Post mortem Spende, human
Gewebe: 100% allogenes Knochengewebe, kortikal
Aufbereitung: Demineralisierung/Lyophilisation
Sterilisation: Gamma Bestrahlung
Indikation: Auffüllen von Knochendefekten

DBM Putty

BEZEICHNUNG	ARTIKEL NUMMER	VOLUMEN [cc]
Maxxeus DBM Putty	CTS2666 - 40	1,0
	CTS2667 - 40	2,5
	CTS2668 - 40	5,0
	CTS2669 - 40	10,0



Maxxeus DBM Putty

DBM Fibers

BEZEICHNUNG	ARTIKEL NUMMER	VOLUMEN [cc]
Maxxeus DBM Fibers	CTS3594 - 12	1,0
	CTS3595 - 12	2,5
	CTS3596 - 12	5,0
	CTS3597 - 12	10,0
	CTS3598 - 12	15,0

Maxxeus DBM Fibers

