



Synergy visc


Die breite Produktpalette ermöglicht dem Chirurgen die für die Art des Eingriffs am besten geeignete Viskoelastikum zu wählen. Alle werden mit einem Höchstmaß an Qualität und Sicherheit hergestellt und erfüllen den neuen internationalen Standard für Medizinprodukte.

Extreme Flexibilität

- Übergroßes Fläschchen mit 1,1 ml Inhalt
- Für jede Art von Operation geeignet
- Absolute Biokompatibilität
- Sofort einsatzbereit
- Keine Kühlung erforderlich

Das richtige Gleichgewicht

- Sicherheit in jedem Stadium des Grauen Stars
- Maximale Abdichtung von Zwischenräumen
- Optimale Dehnung des Kapselsacks
- Hervorragender Endothelzellschutz
- Schnelle und einfache Entfernung

	Synergy visc 1,0%	Synergy visc 1,2%	Synergy visc 1,4%	Synergy visc 1,6%	Synergy visc 1,8%	Synergy visc 2,0%
Molekulargewicht des Rohmaterials (Mio. Daltons)	2,5 - 3,0					
Dynamische Viskosität (mPa.s)	25.000 - 50.000	50.000 - 100.000	100.000 - 150.000	150.000 - 200.000	200.000 - 300.000	> 400.000
ph-Wert	6,8 - 7,6					
Osmolarität (mOsm/kg)	300 - 350					
Lagertemperatur	+2° - +25°C					
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • Spritze mit 1,1 ml • 27 G Kanüle 					 STERILE
Hersteller: md tech	W2O-Art. 10044375	W2O-Art. 10044521	W2O-Art. 10044268	W2O-Art. 10044522	W2O-Art. 10044293	auf Anfrage

Flüssigkeiten Vorderer Augenabschnitt