



Dispersives Viskoelastikum - Hyaluronsäure - IXIUM HCS



STERILE



Besonderheit	Chondroitinsulfat für excellenten Endothelschutz, sehr guter Erhalt der Vorderkammer	
Molekulargewicht	Natriumhyaluronat $\geq 2,8$ Mill. Daltons Natriumchondroitinsulfat ≥ 50.000 Daltons	
Viskosität (mPa.s)	dynamische Viskosität 40.000 ± 15.000 (bei 1 s^{-1} 25°C)	
ph-Wert	$7,4 \pm 0,2$	
Osmolarität (mOsm)	$370 \text{ mOsm} \pm 30 \text{ mOsm}$	
Zusammensetzung	<ul style="list-style-type: none"> • Natriumhyaluronat 2000 mg • Chondroitinsulfat 2000 mg • Natriumchlorid 700 mg • Wasser für Injektion bis 100 ml 	
Klassifizierung	Dispersiv	
Lagertemperatur	$+2^\circ$ bis $+25^\circ\text{C}$	
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • 20 Stück 25 G Viskoelastika Kanüle • 20 Stück Sterile Spritze (1,0 ml) 	
Hersteller: LCA S.A.	1 VPE IXIUM HCS	Art.# 10033770
	Keine Lagerware.	