

KATARAKT

Viskoelastika



Portfolio

Spezifikationen	Pe-Ha-Luron® F ● 1.4%	Pe-Ha-Luron® F ● 1.6%	Pe-Ha-Luron® F ● 1.8%	Pe-Ha-Visco® ● 2.0%
Rohmaterial	bio-fermentiertes NaHA	bio-fermentiertes NaHA	bio-fermentiertes NaHA	HPMC
Molekular Gewicht	1.2 - 2.0 MDa	1.2 - 2.0 MDa	1.2 - 2.2 MDa	0.07 - 0.15 MDa
pH-Wert	6.8 - 7.4	6.8 - 7.4	6.8 - 7.4	6.8 - 7.5
Viskosität	ca. 30'000 mPa.s	ca. 60'000 mPa.s	ca. 100'000 mPa.s	ca. 4'000 - 5'000 mPa.s
Osmolalität	270 - 400 mOsm/kg	270 - 400 mOsm/kg	270 - 400 mOsm/kg	270 - 400 mOsm/kg
Volumen	1.0 ml	1.0 ml	1.0 ml	2.0 ml
Haltbarkeit	42 Monate	42 Monate	42 Monate	42 Monate
Packungsgrößen	einzel	einzel	einzel	einzel und mehrfach

Vorteile

- Ophthalmologische Produkte vollständig nach MDR zertifiziert
- Dampfsterilisation des gesamten Produkts, d.h. Spritze inklusive Gel
- Doppeltes Sterilbarrieresystem
- Vorgefüllte Borosilikatglas-Spritze
- Ausgezeichneter Schutz gegen mechanische Einwirkungen
- Schützt das intraokulare Gewebe
- Lagerung bei Raumtemperatur



Kontakt aufnehmen

manufactured by

ALBOMED
GERMANY

oertli
ophthalmedic®

Oertli Ophthalmedic
Deutschland GmbH T +49 89 5500 7333
Otto-Wagner-Strasse 1 F +49 89 5500 7336
82110 Germering www.oertli-ophthalmedic.de

EYE SURGERY ESSENTIALS.