

OPHTEISBIO 3.0

Hialuronato de Sodio 3%



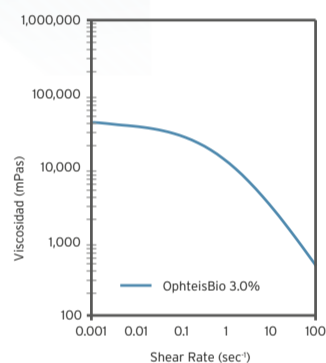
Dispersivo

OPHTEISBIO 3.0%

Dispersivo • Diseñado para una excelente protección endotelial.

- Bajo peso molecular, alta concentración de NaHA
- Asegura la máxima protección y viscosidad
- Buen mantenimiento de la cámara anterior

PERFILES REOLOGICOS



Origen del polímero	Biofermentación
Concentración de hialuronato de sodio	3.0%
Peso Molecular (Dalton)	aprox. 0.75 millón
Viscosidad de cizallamiento cero (mPas)	avg. 30,000
Osmolaridad (mOsm / kg)	300 to 350
pH	6.8 - 7.6
Vida útil (años)	3
Almacenamiento	2 to 25°C
EMPAQUE: Jeringa precargada de 1.1 ml. - Cánula 25G	INVIMA 2018DM-0018997



DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO