



ZEISS AT LARA 829MP precargada
Especificaciones técnicas



ZEISS AT LARA 829MP precargada

AT LARA 829MP precargada

Diseño óptico Difractiva, esférica. Extensiones de profundidad de foco: 0,95 D y 1,9 D

Material Acrílico hidrófilo (contenido de agua: 25 %) con propiedades de superficie hidrófoba

Diámetro óptico 6,0 mm

Diámetro total 11,0 mm

Angulación de los hápticos 0°

Diseño de la lente MICS, una sola pieza

Tamaño de la incisión 1,8 mm

Constante A recomendada por el fabricante¹ 118,5

Rango de dioptrías -10,0 a +32,0 D, incrementos de 0,5 D

ACD 5,20

Implantación en Saco capsular

Juego de inyectores/cartuchos² BLUEMIXS® 180

Indicaciones Cataratas seniles y otras formas de cataratas. Corrección visual de la afaquia en pacientes con y sin presbicia.

 0297 AT LARA

 0459 Inyector BLUEMIXS 180



Carl Zeiss Meditec AG
Goeschwitzer Str. 51–52
07745 Jena
Alemania
www.zeiss.com/lara
www.zeiss.com/med/contacts



Carl Zeiss Meditec SAS
27 Avenue Paul Langevin
17180 Périgny
Francia

ES_32_022_00581

AT LARA y BLUEMIXS son marcas registradas de Carl Zeiss Meditec.

El contenido de este folleto puede diferir del estado actual de homologación del producto en su país. Póngase en contacto con su representante local para obtener más información. Nos reservamos el derecho a realizar cambios en el diseño y el alcance de suministro, así como debido al avance tecnológico. Impreso en papel blanqueado sin cloro elemental.

© 2017 by Carl Zeiss Meditec AG. Reservados todos los derechos.