

POLYLENS AS66/ AS66Y

Asferyczna hydrofilna akrylowa soczewka wewnątrzgałkowa

- Soczewka jednoczęściowa
- Ostre krawędzie optyczne 360°
(kwadratowa konstrukcja krawędzi)
- Wysoka biokompatybilność



WYRAŹNE KONTRASTY

Konstrukcja soczewki asferycznej korygująca aberrację zapewnia dobre właściwości obrazowania nawet przy pochyleniu lub decentralizacji, poprawiając jakość widzenia pacjentów.

Nazwa	AS66	AS66-Y
Materiał	Akryl hydrofilny 26%	
Długość całkowita	13.00 mm	
Długość optyczna	6.00 mm	
Optyka	Asferyczna, biconvex	
Filtr	UV	UV i światło niebieskie
Indeks refrakcji	1,460	
Angulacja	5°	
Zakres	Od +4.0 D do +9.0 D (co 1.0 D)	Od +4.0 D do +9.0 D (co 1.0 D)
	Od +10.0 D do +30.0 D (co 0.5 D)	Od +10.0 D do +30.0 D (co 0.5 D)
	Od +31.0 D do +32.0 D (co 1.0D)	Od +31.0 D do +32.0D (co 1.0 D)
Stała A nominalna	118.2	
Zoptymalizowane stałe IOL dla urządzenia Zeiss IOL master	Hoff Q: pACD Holladay 1: Sf SRK II: A SRK/T:A Haigis: 0;a1;a2	5.39 1.60 118.9 118.6 0.939, 0.250,0.133
Ostre krawędzie Square edge	360°	
Implantacja	Jednorazowy system implantacyjny (injector + cartridge)	

Producent:



Dystrybutor:

