

Aspira® 后房型非球面人工晶状体

前表面非球面

零球差设计，长期稳定的术后效果

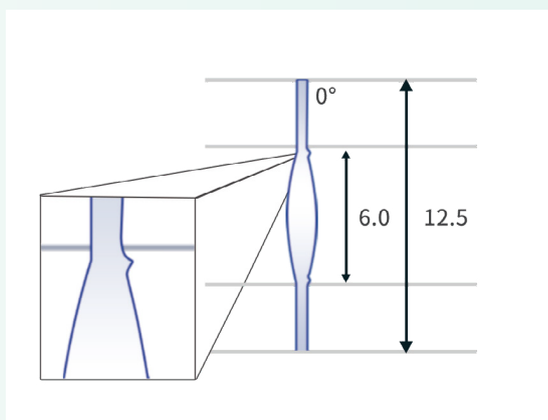
后表面360°上皮细胞屏障

独特环型襟一片式设计

专利Safeloader®
安全免装系统



360°上皮细胞屏障



后表面360°“火山口”设计，
可有效预防PCO

ASPIRA®-αXAY YELLOW
ASPIRA®-αXA

光学部直径	7.0 mm	
总直径	11.0 mm	
材质	具有紫外线滤过功能的亲水性丙烯酸酯，无闪辉	
光学特点	超大光学部非球面前表面 零球差 360°上皮细胞屏障	
襟型设计	板状镂空襟	
A-常数	请务必使用优化过的A常数进行计算，A常数应根据每位手术医生的情况进行个性化处理。有关更多详细信息，请访问 www.humanmopics.com 各个IOL型号的其他参数也可以在 www.IOLCon.org 上找到	
屈光度范围	预装型：	非预装型：
柱镜	预装SAFELOADER®系统 +10.0~+30.0D, 0.5D递进	-10.0~+30.0D, 1.0D递进 +10.0~+30.0D, 0.5D递进