


AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: zengkai, 曾凯 ID: 0000016744 出生日期: 1986-07-30 检查日期: 2020-12-15 手术医生: AIER				公式: Haigis 目标屈光度: 0 D n: 1.3375							
对测量值要检查合理性, 因为可能会存在病理性变化。											
OD 右		AL: 28.37 mm (SNR = 67.5) K1: 32.48 D / 10.39 mm @ 90° K2: 33.65 D / 10.03 mm @ 0° R / SE: 10.21 mm / 33.06 D Cyl.: -1.17 D @ 90° ACD: 3.14 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0° 状态: 有晶状体				AL: 28.91 mm (SNR = 496.0) K1: 33.06 D / 10.21 mm @ 160° K2: 34.13 D / 9.89 mm @ 70° R / SE: 10.05 mm / 33.59 D Cyl.: -1.07 D @ 160° ACD: 3.23 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0° 状态: 有晶状体				OS 左	
		IQ/SN60WF Alcon SA60AT				IQ/SN60WF Alcon SA60AT					
A0 Const: -0.769		A0 Const: -0.111		A0 Const: -0.769		A0 Const: -0.111					
A1 Const: 0.234		A1 Const: 0.249		A1 Const: 0.234		A1 Const: 0.249					
A2 Const: 0.217		A2 Const: 0.179		A2 Const: 0.217		A2 Const: 0.179					
IOL (D) REF (D)		IOL (D) REF (D)		IOL (D) REF (D)		IOL (D) REF (D)					
23.5 -1.18		23.0 -1.27		21.5 -1.12		21.0 -1.19					
23.0 -0.80		22.5 -0.89		21.0 -0.75		20.5 -0.81					
22.5 -0.43		22.0 -0.51		20.5 -0.38		20.0 -0.44					
22.0 -0.07		21.5 -0.13		20.0 -0.02		19.5 -0.07					
21.5 0.29		21.0 0.24		19.5 0.33		19.0 0.30					
21.0 0.65		20.5 0.60		19.0 0.68		18.5 0.66					
20.5 1.00		20.0 0.96		18.5 1.03		18.0 1.01					
正视IOL: 21.91		正视IOL: 21.32		正视IOL: 19.97		正视IOL: 19.41					
Lenstec SOFTEC HD / I		Lenstec SBL-3		Lenstec SOFTEC HD / I		Lenstec SBL-3					
A0 Const: 0.920		A0 Const: 0.537		A0 Const: 0.920		A0 Const: 0.537					
A1 Const: 0.400		A1 Const: 0.333		A1 Const: 0.400		A1 Const: 0.333					
A2 Const: 0.100		A2 Const: 0.126		A2 Const: 0.100		A2 Const: 0.126					
IOL (D) REF (D)		IOL (D) REF (D)		IOL (D) REF (D)		IOL (D) REF (D)					
21.5 -1.00		21.25 -0.63		20.0 -1.26		19.25 -0.51					
21.0 -0.60		21.0 -0.44		19.5 -0.87		19.0 -0.32					
20.5 -0.21		20.75 -0.24		19.0 -0.48		18.75 -0.13					
20.0 0.17		20.5 -0.05		18.5 -0.09		18.5 0.06					
19.5 0.56		20.25 0.14		18.0 0.29		18.25 0.25					
19.0 0.93		20.0 0.33		17.5 0.66		18.0 0.43					
18.5 1.30		19.75 0.52		17.0 1.03		17.75 0.62					
正视IOL: 20.23		正视IOL: 20.43		正视IOL: 18.38		正视IOL: 18.58					

(* = 手动更改, ! = 值不可靠)