AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: rendaiju, 任岱菊

ID: 191212052781 公式: Haigis 出生日期: 1952-12-02 目标屈光度: 0 D 检查日期: 2019-12-15

手术医生: AIER

WIKK 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。

右

AL: 30.36 mm (SNR = 3.9)K1: 44.35 D / 7.61 mm @ 77° K2: 46.04 D / 7.33 mm @ 167° R / SE: 7.47 mm / 45.20 D

Cyl.: -1.69 D @ 77°

ACD: 3.35 mm 屈光度: 0D0D@0°

状态: 有晶状体

AL: 29.57 mm (SNR = 67.6)

K1: 46.42 D / 7.27 mm @ 134° K2: 46.75 D / 7.22 mm @ 44°

R / SE: 7.24 mm / 46.59 D Cyl.: -0.33 D @ 134°

ACD: 3.46 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0°

状态: 有晶状体

左

		_					
Bausch&Lomb Akreos Adapt-AO		Lenstec SOFTEC HDO		Bausch&Lomb Akreos Adapt-AO		Lenstec SOFTEC HDO	
A0 Const: A1 Const: A2 Const:	-0.830 0.305 0.191	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	0.055 0.178 0.173	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	-0.830 0.305 0.191	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	0.055 0.178 0.173
IOL (D) 1.0 0.5 0.0 -0.5	REF (D) -1.03 -0.70 -0.37 -0.05 0.27	IOL (D) 0.25 0.0 -0.25 -0.5 -0.75	REF (D) -0.54 -0.37 -0.21 -0.05 0.11	IOL (D) 0.5 0.0 -0.5 -1.0 -1.5	REF (D) -0.91 -0.58 -0.26 0.07 0.38	IOL (D) -0.25 -0.5 -0.75 -1.0	REF (D) -0.42 -0.25 -0.09 0.07 0.23
-1.0 -1.5 -2.0 正视IOL: -0.58	0.58 0.90	-0.75 -1.0 -1.25 正视IOL: -0.5	0.27 0.43	-1.5 -2.0 -2.5 正视IOL: -0.90	0.69 1.00	-1.25 -1.5 -1.75 正视IOL: -0.89	0.39 0.55
Lenstec SOFTEC		IQ/SN60WF		Lenstec SOFTEC		IQ/SN60WF	
HD / I		10/31400WI		HD / I		12/31400441	
11071							
A0 Const: A1 Const: A2 Const:	0.920 0.400 0.100	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	-0.769 0.234 0.217	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	0.920 0.400 0.100	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	-0.769 0.234 0.217
IOL (D) 1.0 0.5 0.0 -0.5	REF (D) -1.07 -0.72 -0.37 -0.03	IOL (D) 1.0 0.5 0.0 -0.5	REF (D) -1.00 -0.68 -0.37 -0.07	IOL (D) 0.5 0.0 -0.5 -1.0	REF (D) -0.92 -0.58 -0.24 0.10	IOL (D) 0.5 0.0 -0.5 -1.0	REF (D) -0.89 -0.58 -0.27 0.03
-1.0 -1.5 -2.0	0.31 0.64 0.97	-1.0 -1.5 -2.0	0.24 0.54 0.83	-1.5 -2.0 -2.5	0.43 0.76 1.09	-1.5 -2.0 -2.5	0.34 0.63 0.93
正视IOL: -0.55		正视IOL: -0.61		正视IOL: -0.85		正视IOL: -0.94	

(* = 手动更改,! = 值不可靠)

校准检验于: 2019-12-13