AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: chenxiaoping, 陈小平

ID: 0000012143 公式: Haigis 出生日期: 1963-01-01 目标屈光度: 0 D 检查日期: 2019-12-03 n: 1.3375

手术医生: zeiss

对测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。



右

AL: 30.06 mm (SNR = 258.7)K1: 40.76 D / 8.28 mm @ 32° K2: 41.82 D / 8.07 mm @ 122°

R / SE: 8.18 mm / 41.29 D

Cyl.: -1.06 D @ 32°

ACD: 3.89 mm 屈光度: 0D0D@0°

状态: 有晶状体

AL: 32.14 mm (SNR = 57.2)

K1: 39.38 D / 8.57 mm @ 175° K2: 42.03 D / 8.03 mm @ 85°

R / SE: 8.30 mm / 40.70 D

Cyl.: -2.65 D @ 175° ACD: 3.98 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0°

状态: 有晶状体

左

.ZEISS AT LISA tri839 MP		Alcon ReSTOR SN6AD1/3		.ZEISS AT LISA tri839 MP		Alcon ReSTOR SN6AD1/3	
A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) 8.0 7.5 7.0 6.5 6.0 5.5	-1.477 0.058 0.262 REF (D) -1.14 -0.81 -0.48 -0.16 0.16 0.48	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) 7.5 7.0 6.5 6.0 5.5 5.0	-0.385 0.197 0.204 REF (D) -0.85 -0.52 -0.20 0.13 0.44 0.76	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) 4.0 3.5 3.0 2.5 2.0 1.5	-1.477 0.058 0.262 REF (D) -0.83 -0.52 -0.21 0.10 0.41 0.71	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) 4.0 3.5 3.0 2.5 2.0 1.5	-0.385 0.197 0.204 REF (D) -0.88 -0.56 -0.24 0.08 0.39 0.70
5.0	0.79	4.5	1.07	1.0	1.01	1.0	1.00
正视IOL: 6.25		正视IOL: 6.20		正视IOL: 2.67		正视IOL: 2.62	
AMO Tecnis ZMB00		Lenstec SBL-3		AMO Tecnis ZMB00		Lenstec SBL-3	
A0 Const: A1 Const: A2 Const:	-1.013 0.199 0.242	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	0.537 0.333 0.126	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	-1.013 0.199 0.242	A0 Const: A1 Const: A2 Const:	0.537 0.333 0.126
IOL (D) 8.0 7.5 7.0 6.5 6.0 5.5 5.0	REF (D) -0.97 -0.65 -0.33 -0.02 0.29 0.59 0.89	IOL (D) 6.5 6.25 6.0 5.75 5.5 5.25 5.0	REF (D) -0.50 -0.33 -0.16 0.02 0.19 0.36 0.53	IOL (D) 4.5 4.0 3.5 3.0 2.5 2.0 1.5	REF (D) -1.07 -0.76 -0.45 -0.15 0.15 0.45 0.74	IOL (D) 3.25 3.0 2.75 2.5 2.25 2.0 1.75	REF (D) -0.57 -0.39 -0.22 -0.05 0.12 0.29 0.45
正视IOL: 6.46		正视IOL: 5.77		正视IOL: 2.75		正视IOL: 2.42	

(* = 手动更改,! = 值不可靠)

校准检验于: 2019-12-03