AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: zhangchuanwen, 张传文

ID: 0000012552 公式: Haigis 出生日期: 1966-12-30 目标屈光度: 0 D

检查日期: 2019-12-24 手术医生: AIER



对AL测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。

右

AL: 26.30 mm (SNR = 215.0)K1: 42.94 D / 7.86 mm @ 13° K2: 44.00 D / 7.67 mm @ 103°

R / SE: 7.77 mm / 43.47 D Cyl.: -1.06 D @ 13°

ACD: 3.46 mm 屈光度: 0D0D@0°

状态: 有晶状体

AL: 25.87 mm (SNR = 117.2)

n: 1.3375

K1: 42.99 D / 7.85 mm @ 177° K2: 43.95 D / 7.68 mm @ 87°

R / SE: 7.76 mm / 43.47 D Cyl.: -0.96 D @ 177°

ACD: 3.39 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0°

状态: 有晶状体

左

Bausch&Lomb		Lenstec SOFTEC		Bausch&Lomb		Lenstec SOFTEC	
Akreos Adapt-AO		HDO		Akreos Adapt-AO		HDO	
A0 Const:	-0.830	A0 Const:	0.055	A0 Const:	-0.830	A0 Const:	0.055
A1 Const:	0.305	A1 Const:	0.178	A1 Const:	0.305	A1 Const:	0.178
A2 Const:	0.191	A2 Const:	0.173	A2 Const:	0.191	A2 Const:	0.173
IOL (D) 13.5 13.0 12.5 12.0 11.5 11.0 10.5	REF (D) -0.94 -0.58 -0.23 0.12 0.46 0.80 1.13	IOL (D) 13.0 12.75 12.5 12.25 12.0 11.75 11.5	REF (D) -0.60 -0.43 -0.25 -0.08 0.10 0.27 0.44	IOL (D) 15.0 14.5 14.0 13.5 13.0 12.5 12.0 正视IOL: 13.3	REF (D) -1.16 -0.80 -0.44 -0.09 0.26 0.60 0.94	IOL (D) 14.0 13.75 13.5 13.25 13.0 12.75 12.5 正视IOL: 13.3	REF (D) -0.45 -0.27 -0.10 0.08 0.25 0.42 0.59
Lenstec SOFTEC HD / I		IQ/SN60WF		Lenstec SOFTEC HD / I		IQ/SN60WF	
A0 Const:	0.920	A0 Const:	-0.769	A0 Const:	0.920	A0 Const:	-0.769
A1 Const:	0.400	A1 Const:	0.234	A1 Const:	0.400	A1 Const:	0.234
A2 Const:	0.100	A2 Const:	0.217	A2 Const:	0.100	A2 Const:	0.217
IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)
13.5	-1.20	14.0	-0.87	14.5	-1.05	15.5	-1.05
13.0	-0.83	13.5	-0.53	14.0	-0.68	15.0	-0.71
12.5	-0.47	13.0	-0.20	13.5	-0.32	14.5	-0.36
12.0	-0.11	12.5	0.14	13.0	0.04	14.0	-0.03
11.5	0.25	12.0	0.47	12.5	0.39	13.5	0.31
11.0	0.60	11.5	0.79	12.0	0.74	13.0	0.64
10.5	0.94	11.0	1.12	11.5	1.09	12.5	0.97

正视IOL: 13.05

(* = 手动更改,! = 值不可靠)

正视IOL: 13.96

校准检验于: 2019-12-23

正视IOL: 11.85

打印于: 2019-12-24, 12:15。

正视IOL: 12.71