AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

对测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。

_{姓名}: liyuexiang, 李月香

ID: 0000016325公式: Haigis出生日期: 1958-08-29目标屈光度: 0 D检查日期: 2020-11-11n: 1.3375

手术医生: AIER

右

1 x1 x = 1 x = 1 x

K1: 47.60 D / 7.09 mm @ 24° K2: 48.08 D / 7.02 mm @ 114°

R / SE: 7.05 mm / 47.84 D

☐ Cyl.: -0.48 D @ 24°

屈光度: 0 D 0 D @ 0°

状态: 有晶状体

AL: 34.06 mm (SNR = 40.8)

K1: 47.20 D / 7.15 mm @ 7° K2: 48.49 D / 6.96 mm @ 97°

R / SE: 7.05 mm / 47.84 D Cyl.: -1.29 D @ 7°

ACD: 2.80 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0°

状态: 有晶状体

OS

WIKK

左

IQ/SN60WF		ALCON TORIC SN6AT(2-9)		IQ/SN60WF		ALCON TORIC SN6AT(2-9)	
A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D)	-0.769 0.234 0.217 REF (D)	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D)	-0.323 0.213 0.208 REF (D)	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) -12.0 -12.5 -13.0 -13.5 -14.0 -14.5 -15.0 正视IOL: -13.2	-0.769 0.234 0.217 REF (D) -0.71 -0.43 -0.15 0.13 0.40 0.67 0.94	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) -12.0 -12.5 -13.0 -13.5 -14.0 -14.5 -15.0	-0.323 0.213 0.208 REF (D) -0.76 -0.48 -0.20 0.08 0.35 0.62 0.89
Lenstec SOFTEC HD / I		Lenstec SOFTEC HDO		Lenstec SOFTEC HD / I		Lenstec SOFTEC HDO	
A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D)	0.920 0.400 0.100 REF (D)	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D)	0.055 0.178 0.173 REF (D)	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) -10.0 -10.5	0.920 0.400 0.100 REF (D) -0.95 -0.61	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) -11.75 -12.0	0.055 0.178 0.173 REF (D) -0.38 -0.23
				-11.0 -11.5 -12.0 -12.5 -13.0 正视IOL: -11.4	-0.28 0.05 0.37 0.69 1.01	-12.25 -12.5 -12.75 -13.0 -13.25 正视IOL: -12.3	-0.08 0.07 0.22 0.37 0.51

(* = 手动更改,! = 值不可靠)