AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: liwanbo, 李万波

ID: 191224080484 公式: Haigis 出生日期: 1960-05-14 目标屈光度: 0 D 检查日期: 2020-01-09

手术医生: SQ

n: 1.3375



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: 23.88 mm (SNR = 253.8)K1: 42.94 D / 7.86 mm @ 25° K2: 43.44 D / 7.77 mm @ 115°

R / SE: 7.81 mm / 43.19 D Cyl.: -0.50 D @ 25°

ACD: 3.05 mm 屈光度: 0D0D@0°

状态: 有晶状体

左

屈光度: 0 D 0 D @ 0°

状态: 有晶状体

		Lenstec SOFTEC HD/I		Alcon SA60AT		Lenstec SOFTEC HD/I	
A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) 21.5 21.0 20.5 20.0 19.5 19.0 18.5 正视IOL: 20.20	-0.111 0.249 0.179 REF (D) -0.94 -0.58 -0.22 0.14 0.49 0.84 1.19	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) 20.5 20.0 19.5 19.0 18.5 18.0	0.920 0.400 0.100 REF (D) -1.12 -0.74 -0.37 0.00 0.36 0.72 1.08	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D)	-0.111 0.249 0.179 REF (D)	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D)	0.920 0.400 0.100 REF (D)
Lenstec SOFTEC HDO		IQ/SN60WF		Lenstec SOFTEC HDO		IQ/SN60WF	
A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) 20.5 20.25 20.0 19.75 19.5 19.25	0.055 0.178 0.173 REF (D) -0.47 -0.29 -0.11 0.07 0.25 0.43	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D) 22.0 21.5 21.0 20.5 20.0 19.5	-0.769 0.234 0.217 REF (D) -1.02 -0.66 -0.30 0.05 0.40 0.74	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D)	0.055 0.178 0.173 REF (D)	A0 Const: A1 Const: A2 Const: IOL (D)	-0.769 0.234 0.217 REF (D)
19.25 19.0 正视IOL: 19.85	0.43	19.5 19.0 正视IOL: 20.58	1.08			* ****	1 英不可告\

(* = 手动更改,! = 值不可靠)

校准检验于: 2020-01-09

打印于: 2020-01-09, 11:40。