AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: liudan, 刘丹

ID: 191205037246公式: SRK(R)/T出生日期: 1993-06-04目标屈光度: 0 D

检查日期: 2019-12-05 手术医生: **zeiss**

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。

OD

右

AL: 26.75 mm (SNR = 220.4) K1: 42.83 D / 7.88 mm @ 155° K2: 44.47 D / 7.59 mm @ 65°

R / SE: 7.73 mm / 43.65 D Cyl.: -1.64 D @ 155°

ACD: 3.72 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0°

状态: 有晶状体

OS

左

屈光度: 0 D 0 D @ 0°

状态: 有晶状体

.ZEISS AT LISA		Alcon ReSTOR		.ZEISS AT LISA		Alcon ReSTOR	
	SN6AD1/3		tri839 MP		SN6AD1/3		
18.90	a常数:	119.00	a常数:	118.90	a常数:	119.00	
REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	
-0.94	12.5	-0.89					
-0.61	12.0	-0.57					
-0.29	11.5	-0.25					
0.02	11.0	0.06					
0.34	10.5	0.37					
0.65	10.0	0.68					
0.95	9.5	0.99					
	正视IOL: 11.10						
AMO Tecnis ZMB00		Lenstec SBL-3		AMO Tecnis ZMB00		Lenstec SBL-3	
19.50	a常数:	118.43	a常数:	119.50	a常数:	118.43	
REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	
-0.98	11.5	-0.49					
-0.67	11.25	-0.32					
-0.36	11.0	-0.16					
	10.75	0.00					
0.25	10.5	0.16					
0.56	10.25	0.32					
0.56 0.85	10.25 10.0 正视IOL: 10.75	0.32 0.48					
	18.90 REF (D) -0.94 -0.61 -0.29 0.02 0.34 0.65 0.95 MBOO 19.50 REF (D) -0.98 -0.67 -0.36 -0.05 0.25	SN6AD1/3	SN6AD1/3	SN6AD1/3 tri839 MP	SN6AD1/3 tri839 MP	SN6AD1/3	

(* = 手动更改,! = 值不可靠)

Carl Zeiss IOLMaster(R) Advanced Technology V. 7.7

校准检验于: 2019-12-05