


姓名: liwanbo, 李万波 ID: 191224080484 出生日期: 1960-05-14 检查日期: 2020-01-09 手术医生: SQ				公式: Haigis 目标屈光度: 0 D 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		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: 0 D 0 D @ 0° 状态: 有晶状体				OS		屈光度: 0 D 0 D @ 0° 状态: 有晶状体	
右						左			
Alcon SA60AT		Lenstec SOFTEC HD/I		Alcon SA60AT		Lenstec SOFTEC HD/I			
A0 Const: -0.111		A0 Const: 0.920		A0 Const: -0.111		A0 Const: 0.920			
A1 Const: 0.249		A1 Const: 0.400		A1 Const: 0.249		A1 Const: 0.400			
A2 Const: 0.179		A2 Const: 0.100		A2 Const: 0.179		A2 Const: 0.100			
IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)		
21.5	-0.94	21.0	-1.12						
21.0	-0.58	20.5	-0.74						
20.5	-0.22	20.0	-0.37						
20.0	0.14	19.5	0.00						
19.5	0.49	19.0	0.36						
19.0	0.84	18.5	0.72						
18.5	1.19	18.0	1.08						
正视IOL: 20.20		正视IOL: 19.50							
Lenstec SOFTEC HDO		IQ/SN60WF		Lenstec SOFTEC HDO		IQ/SN60WF			
A0 Const: 0.055		A0 Const: -0.769		A0 Const: 0.055		A0 Const: -0.769			
A1 Const: 0.178		A1 Const: 0.234		A1 Const: 0.178		A1 Const: 0.234			
A2 Const: 0.173		A2 Const: 0.217		A2 Const: 0.173		A2 Const: 0.217			
IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)	IOL (D)	REF (D)		
20.5	-0.47	22.0	-1.02						
20.25	-0.29	21.5	-0.66						
20.0	-0.11	21.0	-0.30						
19.75	0.07	20.5	0.05						
19.5	0.25	20.0	0.40						
19.25	0.43	19.5	0.74						
19.0	0.61	19.0	1.08						
正视IOL: 19.85		正视IOL: 20.58							

(* = 手动更改, ! = 值不可靠)