AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: **zengxuemin**, 曾学敏

ID: 0000012863 出生日期: 1989-06-15 检查日期: 2020-01-13





对测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。

4 -				加 t轴t	≲值			00
OD	0				0			OS
右								左
有晶状体		alone had have	,,,,		有晶状体			
		(SNR = 20) 3)	复合AL: 31.	41 mm		(SNR = 157.6)	
复合AL: 26.05 mm AL SNR		AL	SNR	,,	AL AL	SNR	AL	SNR
							AL	SINK
25.77 mm	2.4	26.05 mm	2.3		31.33 mm	4.3		
25.70 mm!	1.9	25.94 mm!	1.9		31.39 mm	4.2		
		25.71 mm	2.4		31.50 mm	3.2		
		25.73 mm	2.2		31.41 mm	3.4		
		25.84 mm	2.0		31.45 mm	5.9		
21.37 mm	3.1	22.58 mm	8.6					
25.83 mm!	1.7							
14.23 mm	2.8	26.07 mm	3.8					
		25.87 mm	2.2					
26.04 mm	2.3	25.71 mm	2.1					
角膜曲率值								
平均值: 41.36/46.81 D		SD: 0.01 mm		平均值: 42.61/45.18 D		SD: 0.01 mm		
K1: 41.46 D X 12°		8.14 mm	X O		K1: 42.51 D X 178°		7.94 mm	
K2: 46.87 D X 102°		7.20 mm	0	0	K2: 45.12 D X	′ 88°	7.48 mm	
DK: -5.41 D X 12°			0 0		DK: -2.61 D X	178°		
K1: 41.31 D X 12°		8.17 mm	X O		K1: 42.61 D X	(179°	7.92 mm	
K2: 46.75 D X 102°		7.22 mm	0	0	K2: 45.18 D X	(89°	7.47 mm	
DK: -5.44 D X 12°			0 0		DK: -2.57 D X	179°		
K1: 41.36 D X 12°		8.16 mm			K1: 42.67 D X	(178°	7.91 mm	
K2: 46.75 D X 102°		7.22 mm			K2: 45.18 D X	′ 88°	7.47 mm	
DK: -5.39 D X 12°					DK: -2.51 D X	178°		
前房深度值								
ACD: 3.82 mm					ACD: 3.81 mm			
	mm 3.82	mm 3.82 mm	3.82 m	m			1 mm 3.81	mm 3.81 mm
白到白值								
WTW : 14.8 mm	Pup: 8.9 mm			WTW : 12.1 mm		Pup: 2.9 mm		
lx:-0.2mm ly:-2.1mm		Px:-0.1mm Py:-0.1mm		lx:+0.1mm ly:+0.0mm		Px:+0.5mm Py:-0.2mm		
WTW : 15.6 mm		Pup: 10.6 mm		1			,	
lx:+0.4mm ly:-0.7mm		Px:+0.5mm Py:-0.9mm						
,		,						
REF 拍摄模式								
无图像			无图像					

(* = 手动更改,! = 值不可靠)

打印于: 2020-01-13, 11:02。