AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: zhangyao, 张瑶

ID: 200314212172 出生日期: 1991-08-05 检查日期: 2020-03-14



对AL测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。

		<u>₩</u>						
OD -	轴长值 。							OS
	Ĭ			Ĭ			1	
右								左
有晶状体			有晶状体					
复合AL: 27.24 mm (SNR = 129.2)		复合AL: 26.94 mm				12)	(SNR = 333.3)	
AL SNR	AL	SNR	AL	SNR		AL		SNR
27.29 mm 6.7			26.95 mn	n 3.8				
27.21 mm 5.0			26.98 mn	n 6.4				
27.30 mm 2.7			26.94 mn	n 6.5				
27.22 mm 8.8			26.94 mn					
27.22 mm 5.3			26.93 mn	n 6.8				
		A mile.	11> 44-					
	曲率值 							
平均值: 42.94/44.23 D	SD: 0.00 mm			.51/44.41	D	SD: 0.00		
K1: 42.94 D X 167°	7.86 mm		K1: 42.51 [7.94 mm		
K2: 44.18 D X 77°	7.64 mm		K2: 44.47 [7.59 mm	ו	
DK: -1.24 D X 167° K1: 42.94 D X 175°	7.86 mm		DK: -1.96 D K1: 42.51 I			7.94 mm		
K1: 42.94 D X 175 K2: 44.23 D X 85°	7.63 mm		K1: 42.51 L K2: 44.47 [7.94 mm		
DK: -1.29 D X 175°	7.03 11111		DK: -1.96 D			7.37 11111	'	
K1: 42.94 D X 170°	7.86 mm		K1: 42.56 [7.93 mm	,	
K2: 44.29 D X 80°	7.62 mm		K1: 42.30 I			7.61 mm		
DK: -1.35 D X 170°	7.02 11111		DK: -1.79 D			7.01 11111	.	
	1	十 新良》	深度值					
ACD: 3.59 mm	本/文祖 ACD: 3.52 mm							
	mm 3.59 mm 3.59 mm 3.59 mm					2 mm	3.52 mm	
3.30 11111 3.00	0.07 11111	-	<u> ^{3:3+}11 </u> 白值	5.52 111111	0.02 1	0.0		3.02 mm
WTW : 11.6 mm	Pup: 5.5 mm	口判		5 mm		Dun: 4 E	mm	
lx:+0.3mm ly:+0.1mm	Pup: 5.5 mm Px:+0.2mm Py:+0.1mm					Pup: 4.5 mm Px:-0.1mm Py:+0.1mm		
17. TO. SHIIII 19. TO. HIIIII	1 7. TO. ZIIIII F Y. TO. IIIIII		lx:-0.4mm ly:+0.3mm			F AU. IIIIIII F Y.+U. IIIIIII		
REF 拍摄模式								
(* = 手动更改, ! = 值不可靠)								

(* = 手动更改,! = 值不可靠)

Carl Zeiss IOLMaster(R) Advanced Technology V. 7.7

打印于: 2020-03-14, 14:11。

校准检验于: 2020-03-14