AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: **lishuning, 黎舒宁**

ID: 200321226283 出生日期: 1998-03-20 检查日期: 2020-03-21



对AL测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。

			长值					\cap C			
OD	o I				0					OS	
右										左	
74		. , , , \								<u> </u>	
有晶状体					有晶状体						
复合AL: 26.5	(SNR = 194.0)			复合AL: 26.86 mm				((SNR = 210.6)		
AL	SNR	AL		SNR	AL	SN	R	AL	-	SNR	
26.56 mm	4.5				26.87 mn	າ 5.8					
26.51 mm	6.2				26.85 mn	ո 6.4					
26.48 mm	6.1				26.85 mn	າ 9.5					
26.45 mm	3.5				26.92 mn	า 4.6					
26.53 mm	4.8				26.81 mn	າ 2.0					
角膜曲率值											
平均值: 43.44/	SD: 0.01 mm			平均值: 42.94/44.35 D SD: 0.01 i				0.01 mm			
K1: 43.44 D X 168°		7.77	mm		K1: 42.94 [7.86	5 mm		
K2: 44.53 D X 78°		7.58	mm		K2: 44.41 [) X 82°		7.60	0 mm		
DK: -1.09 D X 168°					DK: -1.47 D	X 172°					
K1: 43.44 D X 172°		7.77	mm		K1: 42.88 [X 171°		7.87	7 mm		
K2: 44.41 D X 82°		7.60	mm		K2: 44.35 [1	1 mm		
DK: -0.97 D X 172°					DK: -1.47 D						
K1: 43.44 D X 168°		7.77	mm		K1: 42.99 [7.85	5 mm		
K2: 44.41 D X 78°		7.60			K2: 44.35 [1 mm		
DK: -0.97 D X 168°					DK: -1.36 D						
前房深度值											
ACD: 3.55 mm	ACD: 3.60	mm									
3.56 mm 3.54 mm 3.56		mm 3.54 mm 3.56		3.56 mm) mm	3.62 mr	n 3.60 mm		
白到白值											
WTW : 11.4 mm		Pup: 5.3 mm			WTW : 11.5 mm			Pun	Pup: 4.9 mm		
lx:+0.2mm ly:+0.2mm		Px:+0.1mm Py:+0.0mm			Ix:-0.2mm ly:-0.0mm				Px:-0.1mm Py:-0.0mm		
, .		Time Critical Javoronian			0.2				21		
REF 拍摄模式											
无图像											
// / / / / / / / / / / / / / / / / / /											

(* = 手动更改,! = 值不可靠)

打印于: 2020-03-21, 11:07。