## AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: wangmengjun, 汪梦筠

ID: 210103259692 出生日期: 1993-03-29 检查日期: 2021-01-03



对AL测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。

		轴	<b>关值</b>			00	
OD		0			0		OS
右					Α.Α		左
有晶状体				有晶状体			
复合AL: 26.39	mm	(SNR = 177.2)		复合AL: 26.03 mm			(SNR = 345.2)
AL SNR		AL	SNR	AL	SNR	AL	SNR
26.39 mm 26.65 mm 26.41 mm 26.39 mm	8.7 3.6 5.9 8.0 13.6			26.09 mm 26.03 mm 26.00 mm 26.04 mm 26.04 mm	4.5 8.5 3.5 8.7 4.7		
平均值: 42.51/43.32 D		SD: 0.01 mm		平均值: 42.72/43.55 D		SD: 0.01 mm	
K1: 42.51 D X 78°		7.94 mm		K1: 42.72 D X 18°		7.90 mm	
K2: 43.27 D X 168°		7.80 mm		K2: 43.55 D X 108°		7.75 mm	
DK: -0.76 D X 78°		7.04		DK: -0.83 D X		7.00	
K1: 42.51 D X 81° K2: 43.44 D X 171°		7.94 mm		K1: 42.72 D X 25° K2: 43.60 D X 115°		7.90 mm	
DK: -0.93 D X 81°		7.77 mm		DK: -0.88 D X 25°		7.74 mm	
K1: 42.51 D X 81		7.94 mm		K1: 42.67 D X		7.91 mm	
K2: 43.32 D X 172°		7.74 mm		II I		7.71 mm	
DK: -0.81 D X 82°		7.7711111		DK: -0.82 D X 27°		7.70 111111	
前房深度值							
ACD: 3.86 mm				ACD: 3.87 mm			
		mm   3.86 mm   3.86 mm				mm   3.87 mm   3.87 mm	
3.86 mm   3.86 mm   3.86 mm   3.86 mm   3.86 mm   3.87 mm   3.8							
WTW : 12.3 mm		Pup: 5.5 mm		WTW : 12.3 mm		Pup: 5.3 mm	
lx:+0.1mm ly:+0.2mm		Px:+0.0mm Py:+0.0mm		lx:-0.3mm ly:+0.1mm		Px:-0.1mm Py:+0.1mm	
REF 拍摄模式							
无图像 无图像							

(\* = 手动更改,! = 值不可靠)

打印于: 2021-01-03, 13:06。