## AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: **hesha**, 何莎

ID: 201228242347 出生日期: 1990-02-20 检查日期: 2020-12-28





对AL测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。

OD <sub>右</sub>	0		OS
右			
4			左
有晶状体		有晶状体	
复合AL: 26.21 mm	(SNR = 216.6)	复合AL: 25.88 mm	(SNR = 293.5)
AL SNR	AL SNR	AL SNR	AL SNR
26.21 mm 6.2 26.26 mm 5.3 26.21 mm 10.2 26.22 mm 5.7 26.27 mm 3.7 26.24 mm 4.9 26.20 mm 5.1		25.86 mm 6.7 25.87 mm 5.5 25.89 mm 9.4 25.90 mm 9.1 25.87 mm 5.1 25.89 mm 3.5 25.91 mm 12.2	
│			
平均值: 44.35/45.06 D	SD: 0.01 mm		SD: 0.00 mm
K1: 44.29 D X 172° K2: 45.12 D X 82°	7.62 mm 7.48 mm	K1: 44.18 D X 16° K2: 45.18 D X 106°	7.64 mm 7.47 mm
DK: -0.83 D X 172° K1: 44.41 D X 2°	7.60 mm	DK: -1.00 D X 16°	
K2: 45.12 D X 92° DK: -0.71 D X 2°	7.48 mm		
K1: 44.29 D X 175° K2: 44.94 D X 85° DK: -0.65 D X 175°	7.62 mm 7.51 mm	K1: 44.18 D X 11° K2: 45.18 D X 101° DK: -1.00 D X 11°	7.64 mm 7.47 mm
		" 深度值	
ACD: 3.71 mm ACD: 3.63 mm			
	mm 3.71 mm 3.71 mm		3.63 mm   3.63 mm
•			
WTW : 11.5 mm lx:+0.2mm ly:+0.0mm	Pup: 5.4 mm Px:+0.1mm Py:-0.0mm	WTW : 11.5 mm lx:-0.4mm ly:+0.0mm	Pup: 4.8 mm Px:-0.2mm Py:+0.0mm
REF 拍摄模式			
无图像			

(\* = 手动更改,! = 值不可靠)

打印于: 2020-12-28, 10:21。