AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: **zengjunze**, 曾**骏泽**

ID: 201206190060 出生日期: 2014-06-05 检查日期: 2020-12-06



n: 1.3375

对AL测量值要检查合理性,因为可能会存在病理性变化。

	軸长値						
OD		0			0		OS
右							左
有晶状体				有晶状体			
			(SNR = 148.6)				(SNR = 125.1)
AL SI	VR	AL	SNR	AL	SNR	AL	SNR
25.80 mm 6.							
25.81 mm 6.	7			25.49 mm!	1.6		
25.79 mm 5.8	8			25.42 mm	2.7		
25.77 mm 9.	7						
15.41 mm 2.	1			25.43 mm!	1.9		
17.32 mm 2.	8			25.37 mm	6.5		
37.06 mm! 1.	6			25.39 mm	6.4		
25.81 mm 4.	5			25.38 mm	6.7		
25.76 mm 7.	6			25.42 mm	4.4		
				25.38 mm	2.2		
			角膜的	曲率值			
平均值: 43.49/45.06 D		SD: 0.00 mm		平均值: 43.32/44.82 D		SD: 0.00 mm	
K1: 43.44 D X 10°		7.77 mm		K1: 43.38 D X 172°		7.78 mm	
K2: 45.06 D X 100°		7.49 mm		K2: 44.76 D X	82°	7.54 mm	
DK: -1.62 D X 10°				DK: -1.38 D X			
K1: 43.49 D X 16°		7.76 mm	× o	K1: 43.32 D X 169°		7.79 mm	
K2: 45.06 D X 106°		7.49 mm O K2: 44.76 D X 79°			7.54 mm		
DK: -1.57 D X 16°			0 0	DK: -1.44 D X			
K1: 43.49 D X 15°		7.76 mm × O K1: 43.27 D X 171°		7.80 mm			
K2: 45.00 D X 105°		7.50 mm	0 0	K2: 44.88 D X		7.52 mm	
DK: -1.51 D X 15°			0 0	DK: -1.61 D X	171°		
			前房港	深度值			
			白到	白值			
WTW: 11.9 mm		Pup: 5.5 mm		WTW : 12.2 mm		Pup: 6.0 mm	
lx:-0.3mm ly:+0.1mm		Px:-0.3mm Py:-0.1mm		lx:-0.2mm ly:-0.4mm		Px:+0.0mm Py:-0.2mm	
			REF 拍	摄模式			
无图像							
				•		(* = 手动更改	, ! = 值不可靠)

打印于: 2020-12-06, 15:49。