

姓名: zhengjierui, 郑杰睿

ID: 201114117003

出生日期: 2013-12-16

检查日期: 2020-11-14

n: 1.3375



对测量值要检查合理性, 因为可能会存在病理性变化。

OD		轴长值				OS	
右						左	
有晶状体		有晶状体					
复合AL: 评价! (SNR = 51.3)		复合AL: 23.09 mm (SNR = 199.8)					
AL	SNR	AL	SNR	AL	SNR	AL	SNR
36.42 mm!	1.7			32.31 mm!	1.8		
22.97 mm	6.0			23.09 mm	10.1		
22.97 mm!	1.7			23.13 mm	8.7		
22.97 mm	2.1			23.09 mm	2.0		
---				34.99 mm!	1.8		
				23.09 mm	5.9		
				23.11 mm	6.6		
				23.09 mm	6.4		
				23.10 mm	8.3		
				23.11 mm	6.5		
角膜曲率值							
平均值: 42.61/43.83 D		SD: 0.01 mm		平均值:		SD: 0.06 mm	
K1: 42.61 D X 167°	7.92 mm	○ ×		K1: 41.62 D X 179°	8.11 mm		
K2: 43.66 D X 77°	7.73 mm	○ ○		K2: 45.30 D X 89°	7.45 mm		
DK: -1.05 D X 167°		○ ○		DK: -3.68 D X 179°			
K1: 42.61 D X 167°	7.92 mm	× ○		K1: 41.67 D X 178°	8.10 mm		
K2: 43.95 D X 77°	7.68 mm	○ ○		K2: 45.18 D X 88°	7.47 mm		
DK: -1.34 D X 167°		○ ○		DK: -3.51 D X 178°			
K1: 42.61 D X 166°	7.92 mm			K1: 41.21 D X 171°	8.19 mm		
K2: 43.89 D X 76°	7.69 mm			K2: 44.47 D X 81°	7.59 mm		
DK: -1.28 D X 166°				DK: -3.26 D X 171°			
前房深度值							
ACD: 3.11 mm							
3.08 mm	3.10 mm	3.12 mm	3.14 mm	3.12 mm			
白到白值							
WTW : 12.2 mm		Pup: 4.6 mm		测量错误!			
Ix:+0.3mm Iy:+0.1mm		Px:+0.2mm Py:+0.1mm					
WTW : 12.0 mm		Pup: 3.7 mm		WTW : 12.1 mm		Pup: 4.5 mm	
Ix:+0.5mm Iy:+0.1mm		Px:+0.3mm Py:+0.0mm		Ix:-0.8mm Iy:-0.0mm		Px:-0.5mm Py:-0.0mm	
WTW : 12.1 mm		Pup: 4.0 mm					
Ix:+0.5mm Iy:+0.1mm		Px:+0.7mm Py:-0.8mm					
REF 拍摄模式							
无图像				无图像			

(* = 手动更改, ! = 值不可靠)