

姓名: **zhuotao, 卓涛**

ID: 200128169240

出生日期: 1992-08-14

检查日期: 2020-01-28

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。

OD	轴长值						OS		
右							左		
有晶状体									
复合AL: 34.70 mm			(SNR = 114.6)				有晶状体		
复合AL: 25.15 mm			(SNR = 217.3)						
AL	SNR		AL	SNR		AL	SNR		
34.71 mm	2.2					25.18 mm	6.2		
34.70 mm	3.0					25.17 mm	9.1		
34.72 mm	2.8					25.17 mm	8.0		
34.71 mm	4.2					25.14 mm	13.0		
34.71 mm	3.2					25.14 mm	3.6		
角膜曲率值									
平均值: 43.32/45.30 D			SD: 0.01 mm			平均值: 43.32/44.76 D			
K1: 43.27 D X 13°			7.80 mm			SD: 0.00 mm			
K2: 45.30 D X 103°			7.45 mm			K1: 43.32 D X 1°			
DK: -2.03 D X 13°						7.79 mm			
K1: 43.38 D X 11°			7.78 mm			K2: 44.82 D X 91°			
K2: 45.30 D X 101°			7.45 mm			7.53 mm			
DK: -1.92 D X 11°						DK: -1.50 D X 1°			
K1: 43.38 D X 12°			7.78 mm			K1: 43.32 D X 1°			
K2: 45.30 D X 102°			7.45 mm			7.79 mm			
DK: -1.92 D X 12°						7.54 mm			
DK: -1.44 D X 1°						DK: -1.44 D X 1°			
前房深度值									
ACD: 3.46 mm					ACD: 3.69 mm				
3.47 mm	3.45 mm	3.45 mm	3.47 mm	3.45 mm	3.70 mm	3.70 mm	3.69 mm	3.69 mm	
白到白值									
WTW : 11.9 mm			Pup: 5.2 mm			WTW : 11.9 mm			
Ix:-0.7mm Iy:-0.1mm			Px:-0.7mm Py:-0.4mm			Pup: 3.9 mm			
						Ix:-0.2mm Iy:+0.3mm			
						Px:-0.0mm Py:+0.1mm			
REF 拍摄模式									
无图像					无图像				

(* = 手动更改, ! = 值不可靠)