


AIER EYE HOSPITAL (EAST OF CHENGDU)

姓名: <b>xuhuaiyi, 徐怀益2</b> ID: 出生日期: 1946-03-28 检查日期: 2020-11-10 手术医生: <b>AIER</b>				公式: SRK(R)/T 目标屈光度: 0 D 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。											
<b>OD</b> 右							<b>OS</b> 左				
屈光度: 0 D 0 D @ 0°  状态: 有晶状体							AL: 24.51 mm (SNR = 186.4) K1: 42.78 D / 7.89 mm @ 80° K2: 43.49 D / 7.76 mm @ 170° R / SE: 7.82 mm / 43.14 D Cyl.: -0.71 D @ 80° ACD: 3.16 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0°  状态: 有晶状体				
<b>IQ/SN60WF</b>			<b>ALCON TORIC SN6AT(2-9)</b>			<b>IQ/SN60WF</b>			<b>ALCON TORIC SN6AT(2-9)</b>		
a常数: 119.00 IOL (D) REF (D)			a常数: 119.20 IOL (D) REF (D)			a常数: 119.00 IOL (D) REF (D)			a常数: 119.20 IOL (D) REF (D)		
						20.0 -0.99 19.5 -0.65 19.0 -0.31 <b>18.5 0.03</b> 18.0 0.36 17.5 0.68 17.0 1.01			20.5 -1.18 20.0 -0.84 19.5 -0.50 <b>19.0 -0.16</b> 18.5 0.17 18.0 0.49 17.5 0.81		
						正视IOL: 18.54			正视IOL: 18.75		
<b>Lenstec SOFTEC HD / I</b>			<b>Lenstec SOFTEC HDO</b>			<b>Lenstec SOFTEC HD / I</b>			<b>Lenstec SOFTEC HDO</b>		
a常数: 118.43 IOL (D) REF (D)			a常数: 118.54 IOL (D) REF (D)			a常数: 118.43 IOL (D) REF (D)			a常数: 118.54 IOL (D) REF (D)		
						19.5 -1.08 19.0 -0.73 18.5 -0.38 <b>18.0 -0.04</b> 17.5 0.30 17.0 0.64 16.5 0.97			18.75 -0.48 18.5 -0.30 18.25 -0.13 <b>18.0 0.04</b> 17.75 0.21 17.5 0.38 17.25 0.55		
						正视IOL: 17.95			正视IOL: 18.06		

(\* = 手动更改, != 值不可靠)