


姓名: zengxiangzhao, 曾香昭 ID: 200107113437 出生日期: 1939-07-10 检查日期: 2020-01-07 手术医生: SQ				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。																																									
OD 右		AL: 24.03 mm (SNR = 97.8) K1: 43.10 D / 7.83 mm @ 92° K2: 44.53 D / 7.58 mm @ 2° R / SE: 7.71 mm / 43.81 D Cyl.: -1.43 D @ 92° ACD: 2.88 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0° 状态: 有晶状体				AL: 23.44 mm (SNR = 125.6) K1: 44.35 D / 7.61 mm @ 117° K2: 44.94 D / 7.51 mm @ 27° R / SE: 7.56 mm / 44.64 D Cyl.: -0.59 D @ 117° ACD: 2.89 mm 屈光度: 0 D 0 D @ 0° 状态: 有晶状体				OS 左																															
		Alcon SA60AT a常数: 118.80 <table border="1"> <thead> <tr> <th>IOL (D)</th> <th>REF (D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>20.5</td><td>-0.95</td></tr> <tr><td>20.0</td><td>-0.60</td></tr> <tr><td>19.5</td><td>-0.26</td></tr> <tr><td>19.0</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>18.5</td><td>0.40</td></tr> <tr><td>18.0</td><td>0.73</td></tr> <tr><td>17.5</td><td>1.06</td></tr> </tbody> </table> 正视IOL: 19.11				IOL (D)	REF (D)	20.5	-0.95			20.0	-0.60	19.5	-0.26	19.0	0.07	18.5	0.40	18.0	0.73	17.5	1.06	Lenstec SOFTEC HD/I a常数: 118.43 <table border="1"> <thead> <tr> <th>IOL (D)</th> <th>REF (D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>20.0</td><td>-0.90</td></tr> <tr><td>19.5</td><td>-0.55</td></tr> <tr><td>19.0</td><td>-0.20</td></tr> <tr><td>18.5</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>18.0</td><td>0.47</td></tr> <tr><td>17.5</td><td>0.81</td></tr> <tr><td>17.0</td><td>1.14</td></tr> </tbody> </table> 正视IOL: 18.70				IOL (D)	REF (D)	20.0	-0.90	19.5	-0.55	19.0	-0.20	18.5	0.14	18.0	0.47	17.5	0.81
IOL (D)	REF (D)																																								
20.5	-0.95																																								
20.0	-0.60																																								
19.5	-0.26																																								
19.0	0.07																																								
18.5	0.40																																								
18.0	0.73																																								
17.5	1.06																																								
IOL (D)	REF (D)																																								
20.0	-0.90																																								
19.5	-0.55																																								
19.0	-0.20																																								
18.5	0.14																																								
18.0	0.47																																								
17.5	0.81																																								
17.0	1.14																																								
Lenstec SOFTEC HDO		IQ/SN60WF a常数: 118.54 <table border="1"> <thead> <tr> <th>IOL (D)</th> <th>REF (D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>19.5</td><td>-0.46</td></tr> <tr><td>19.25</td><td>-0.29</td></tr> <tr><td>19.0</td><td>-0.12</td></tr> <tr><td>18.75</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>18.5</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>18.25</td><td>0.38</td></tr> <tr><td>18.0</td><td>0.55</td></tr> </tbody> </table> 正视IOL: 18.82				IOL (D)	REF (D)	19.5	-0.46	19.25	-0.29	19.0	-0.12	18.75	0.05	18.5	0.22	18.25	0.38	18.0	0.55	IQ/SN60WF a常数: 119.00 <table border="1"> <thead> <tr> <th>IOL (D)</th> <th>REF (D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>21.0</td><td>-1.13</td></tr> <tr><td>20.5</td><td>-0.78</td></tr> <tr><td>20.0</td><td>-0.44</td></tr> <tr><td>19.5</td><td>-0.11</td></tr> <tr><td>19.0</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>18.5</td><td>0.55</td></tr> <tr><td>18.0</td><td>0.87</td></tr> </tbody> </table> 正视IOL: 19.33				IOL (D)	REF (D)	21.0	-1.13	20.5	-0.78	20.0	-0.44	19.5	-0.11	19.0	0.22	18.5	0.55	18.0	0.87
		IOL (D)	REF (D)																																						
19.5	-0.46																																								
19.25	-0.29																																								
19.0	-0.12																																								
18.75	0.05																																								
18.5	0.22																																								
18.25	0.38																																								
18.0	0.55																																								
IOL (D)	REF (D)																																								
21.0	-1.13																																								
20.5	-0.78																																								
20.0	-0.44																																								
19.5	-0.11																																								
19.0	0.22																																								
18.5	0.55																																								
18.0	0.87																																								
Alcon SA60AT a常数: 118.80 <table border="1"> <thead> <tr> <th>IOL (D)</th> <th>REF (D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>21.5</td><td>-1.00</td></tr> <tr><td>21.0</td><td>-0.66</td></tr> <tr><td>20.5</td><td>-0.32</td></tr> <tr><td>20.0</td><td>0.01</td></tr> <tr><td>19.5</td><td>0.35</td></tr> <tr><td>19.0</td><td>0.67</td></tr> <tr><td>18.5</td><td>1.00</td></tr> </tbody> </table> 正视IOL: 20.02		IOL (D)	REF (D)	21.5	-1.00	21.0	-0.66	20.5	-0.32	20.0	0.01	19.5	0.35	19.0	0.67	18.5	1.00	Lenstec SOFTEC HD/I a常数: 118.43 <table border="1"> <thead> <tr> <th>IOL (D)</th> <th>REF (D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>21.0</td><td>-0.98</td></tr> <tr><td>20.5</td><td>-0.63</td></tr> <tr><td>20.0</td><td>-0.28</td></tr> <tr><td>19.5</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>19.0</td><td>0.39</td></tr> <tr><td>18.5</td><td>0.73</td></tr> <tr><td>18.0</td><td>1.06</td></tr> </tbody> </table> 正视IOL: 19.58				IOL (D)	REF (D)	21.0	-0.98	20.5	-0.63	20.0	-0.28	19.5	0.06	19.0	0.39	18.5	0.73	18.0	1.06				
		IOL (D)	REF (D)																																						
21.5	-1.00																																								
21.0	-0.66																																								
20.5	-0.32																																								
20.0	0.01																																								
19.5	0.35																																								
19.0	0.67																																								
18.5	1.00																																								
IOL (D)	REF (D)																																								
21.0	-0.98																																								
20.5	-0.63																																								
20.0	-0.28																																								
19.5	0.06																																								
19.0	0.39																																								
18.5	0.73																																								
18.0	1.06																																								
Lenstec SOFTEC HDO		IQ/SN60WF a常数: 118.54 <table border="1"> <thead> <tr> <th>IOL (D)</th> <th>REF (D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>20.5</td><td>-0.54</td></tr> <tr><td>20.25</td><td>-0.37</td></tr> <tr><td>20.0</td><td>-0.19</td></tr> <tr><td>19.75</td><td>-0.03</td></tr> <tr><td>19.5</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>19.25</td><td>0.31</td></tr> <tr><td>19.0</td><td>0.48</td></tr> </tbody> </table> 正视IOL: 19.71				IOL (D)	REF (D)	20.5	-0.54	20.25	-0.37	20.0	-0.19	19.75	-0.03	19.5	0.14	19.25	0.31	19.0	0.48	IQ/SN60WF a常数: 119.00 <table border="1"> <thead> <tr> <th>IOL (D)</th> <th>REF (D)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>22.0</td><td>-1.17</td></tr> <tr><td>21.5</td><td>-0.83</td></tr> <tr><td>21.0</td><td>-0.49</td></tr> <tr><td>20.5</td><td>-0.16</td></tr> <tr><td>20.0</td><td>0.17</td></tr> <tr><td>19.5</td><td>0.50</td></tr> <tr><td>19.0</td><td>0.82</td></tr> </tbody> </table> 正视IOL: 20.26				IOL (D)	REF (D)	22.0	-1.17	21.5	-0.83	21.0	-0.49	20.5	-0.16	20.0	0.17	19.5	0.50	19.0	0.82
		IOL (D)	REF (D)																																						
20.5	-0.54																																								
20.25	-0.37																																								
20.0	-0.19																																								
19.75	-0.03																																								
19.5	0.14																																								
19.25	0.31																																								
19.0	0.48																																								
IOL (D)	REF (D)																																								
22.0	-1.17																																								
21.5	-0.83																																								
21.0	-0.49																																								
20.5	-0.16																																								
20.0	0.17																																								
19.5	0.50																																								
19.0	0.82																																								

(* = 手动更改, != 值不可靠)