

Фамилия: [REDACTED]

ID: 465

Дата рожд.: 27.02.2004

Дата измерения: 23.03.2015



n: 1.3375

Результаты измерения ДО проверить на достоверность, т. к. могут иметься патологические изменения!

OD правый		Значения длины оси				OS левый	
		[График]		[График]			
факический		факический					
Комб. ДО: 25.41 мм (ОСШ = 246.4)		Комб. ДО: 25.17 мм (ОСШ = 58.6)					
ДО	ОСШ	ДО	ОСШ	ДО	ОСШ	ДО	ОСШ
25.64 мм	2.0			24.07 мм	4.4	25.17 мм	6.1
25.42 мм	10.7			24.16 мм	2.4	25.22 мм	6.2
25.36 мм	2.9			23.77 мм	8.7	25.15 мм	7.8
25.53 мм	2.6			23.87 мм	4.6	25.22 мм	8.7
25.41 мм	7.2			24.00 мм	4.0	25.17 мм	5.0
25.42 мм	14.0			19.97 мм	4.5	25.23 мм	7.4
25.42 мм	17.6			25.17 мм	10.3	25.15 мм	6.2
25.42 мм	9.6			25.17 мм	2.8	25.30 мм	5.5
25.45 мм	6.7			25.20 мм	7.4	25.19 мм	9.1
25.44 мм	6.6			25.15 мм	6.0	25.18 мм	10.9
Значения кератометра							
СЗ: 42.61/43.72 дптр СО: 0.01 мм				СЗ: 42.94/44.06 дптр СО: 0.01 мм			
K1: 42.61 дптр ч 176° 7.92 мм		K2: 43.77 дптр ч 86° 7.71 мм		K1: 42.88 дптр ч 5° 7.87 мм		K2: 44.06 дптр ч 95° 7.66 мм	
□K: -1.16 дптр ч 176°				□K: -1.18 дптр ч 5°			
K1: 42.56 дптр ч 174° 7.93 мм		K2: 43.77 дптр ч 84° 7.71 мм		K1: 42.99 дптр ч 6° 7.85 мм		K2: 44.06 дптр ч 96° 7.66 мм	
□K: -1.21 дптр ч 174°				□K: -1.07 дптр ч 6°			
K1: 42.67 дптр ч 174° 7.91 мм		K2: 43.60 дптр ч 84° 7.74 мм		K1: 42.99 дптр ч 8° 7.85 мм		K2: 44.06 дптр ч 98° 7.66 мм	
□K: -0.93 дптр ч 174°				□K: -1.07 дптр ч 8°		X O O O	
Значения передней камеры							
ГПК: 3.65 мм				ГПК: 3.57 мм			
3.65 мм	3.63 мм	3.65 мм	3.65 мм	3.65 мм	3.57 мм	3.59 мм	3.56 мм
					3.52 мм		
Значения "от белого до белого"							
ВВ : 12.5 мм		З: 6.7 мм		ВВ : 12.6 мм		З: 7.0 мм	
Рх:+0.3мм Ру:-0.2мм		Зх:+0.3мм Зу:-0.2мм		Рх:-0.5мм Ру:-0.1мм		Зх:-0.3мм Зу:-0.1мм	

(* = изменение вручную, ! = сомнительное значение)