

Рекомендованные А- константы для расчёта оптической силы ИОЛ. (Дата обновления: июнь 2023года)

Наименование ИОЛ	Описание	Комплектация	Артикулы	А-константа	
				Ultrasound	Optical
НаноХрусталик ЦИТРИН «без глистенинга»	Гидрофобный материал ANFO Soleko с содержанием влаги 2,9%. Без эффекта «глистенинга», асферическая с УФ фильтром.	ЛИНЗА	CCS 13.02IOL	119.5	119.7
		НАБОР	CCS 13.02KIT		
		ПРЕДЗАГРУЖЕННАЯ	CCS 13.02PLD		
НаноХрусталик ЦИТРИН «Модель ТТ»	Гидрофобный материал HI56 Contamac, Модель ТТ (Telegin Technique), S-образная с отверстиями для подшивания, асферическая с УФ фильтром.	ЛИНЗА	CCL 13.03IOL	119.0	119.3
		НАБОР	CCL 13.03KIT		
НаноХрусталик ЦИТРИН «Актион»	Гидрофобный материал СНА Action, Модель S –образная, асферическая с УФ фильтром.	ЛИНЗА	CCS 12.05IOL	118.0	118.3
		НАБОР	CCS12.05KIT		
НаноХрусталик АКВАМАРИН Гидрофильный материал Contamac CI26/CI26Y	О-образная закрытая, прозрачная, асферическая с УФ фильтром	ЛИНЗА	ACO11.03IOL	118.0	118.3
		НАБОР	ACO11.03KIT		
	О-образная закрытая, жёлтая , асферическая с УФ фильтром и фильтром синего света.	ЛИНЗА	AYO11.03IOL		
		НАБОР	AYO11.03KIT		
	Модель ТТ. 4-х опорная с отверстиями для подшивания, прозрачная, асферическая с УФ фильтром	ЛИНЗА	ACQ11.03IOL		
		НАБОР	ACQ11.03KIT		
	Модель ТТ. 4-х опорная с отверстиями для подшивания, жёлтая , асферическая с УФ фильтром и фильтром синего света.	ЛИНЗА	AYQ11.03IOL		
		НАБОР	AYQ11.03KIT		
	S-образная с двойной замкнутой гаптикой (Z), прозрачная, асферическая	ЛИНЗА	ACZ12.03IOL		
		НАБОР	ACZ12.03KIT		
	S-образная с двойной замкнутой гаптикой (Z), жёлтая , асферическая с УФ фильтром и фильтром синего света.	ЛИНЗА	AYZ12.03IOL		
		НАБОР	AYZ12.03KIT		
НаноХрусталик АКВАМАРИН «Сферический»	S-образная, прозрачная, сферическая с УФ фильтром. Гидрофильный материал Action.	ЛИНЗА	ACS12.05IOL	118.0	118.3
		НАБОР	ACS12.05KIT		