



МКЛ* Biotrue® ONEday**
Медицинское изделие
Рег. Уд. № ФСЗ 2012/12952 от 31.12.15 г.

Материал	Несофилкон А
Технология	HyperGel® (ГиперГель)
Влагоудержание	78%
Dk/t (в центре для -3,00 D)	42
Модуль упругости (МПа)	0,49
Базовая кривизна (мм)	8,6
Диаметр (мм)	14,2
Толщина в центре (мм, для -3,00 D)	0,07
Край	Закругленный
Оптическая сила (дптр)	От +6,00 до -9,00D
Оптическая зона (мм)	9,0
Оптика	Асферическая
Остаточные сферические аберрации	+0,05 мкм (при среднепопуляционном значении +0,18 мкм)
Режим замены	Ежедневный
Режим ношения	Дневной



МКЛ* ULTRA****
Медицинское изделие
Рег. Уд. №ФСЗ 2016/3720 от 19.02.2016 г.

Материал	Самфилкон А
Технология	MoistureSeal® (МоисчеСил)
Влагоудержание	46%
Dk/t (в центре для -3,00 D)	163
Модуль упругости (МПа)	0,69
Базовая кривизна (мм)	8,5
Диаметр (мм)	14,2
Толщина в центре (мм, для -3,00 D)	0,07
Край	Ультратонкий
Оптическая сила	От +6,00 до -12,00D
Оптическая зона (мм)	9,5
Оптика	Асферическая
Остаточные сферические аберрации	+0,05 мкм (при среднепопуляционном значении +0,18 мкм)
Режим замены	Ежемесячный
Режим ношения	Дневной



МКЛ* PureVision® 2
Медицинское изделие
Рег. Уд. № ФСЗ 2011/09460 от 11.01.16 г.

Материал	Балафилкон А
Технология	ComfortMoist® (КомфортМоист), Performa™ (Перформа)
Влагоудержание	36%
Dk/t (в центре для -3,00 D)	130
Модуль упругости (МПа)	1,1
Базовая кривизна	8,6
Диаметр	14
Толщина в центре (для -3,00 D)	0,07
Край	Закругленный
Оптическая сила	От +6,00 до -12,00D plano (терапевтические линзы)
Оптическая зона (мм)	9,0
Оптика	Асферическая
Остаточные сферические аберрации	-0,03 мкм (при среднепопуляционном значении +0,15 мкм)
Режим замены	Ежемесячный
Режим ношения	Дневной, гибкий, пролонгированный, непрерывный



МКЛ* Optima® FW
Медицинское изделие
Рег. Уд. №ФСЗ 2011/10493 от 29.03.16 г.



МКЛ* SoftLens® 59
Медицинское изделие
Рег. Уд. №ФСЗ 2011/09103 от 19.04.2017 г.



МКЛ* SoftLens® daily disposable
Медицинское изделие
Рег. Уд. №ФСЗ 2011/10664 от 31.12.15 г.



МКЛ* SoftLens® natural colors
Медицинское изделие
Рег. Уд. №ФСЗ 2011/10493 от 29.03.16 г.

Материал	Полимакон А	Хилафилкон Б	Хилафилкон Б	Полимакон А
Технология	-	-	ComfortMoist® (КомфортМоист)	RP4 Technology (РП4 Технология) (точечное нанесение пигмента)
Влагоудержание	38,60%	59%	59%	38,60%
Dk/t (в центре для -3,00 D)	24,3	22	24	14,2
Базовая кривизна	8,4 8,7 9,0	8,6	8,6	8,7
Диаметр	14	14,2	14,2	14
Толщина в центре (для -3,00 D)	0,35	0,14	0,09	0,06
Край	Конический	Конический	Конический	Конический
Оптическая сила	От -0,25 до -9,00D	От +6,00 до -9,00D	От +6,00 до -9,00D	От 0 до -6,00D
Оптическая зона (мм)	10,0	8,9	10,0	10,0
Оптика	Сферическая	Сферическая	Асферическая	Сферическая
Режим замены	Ежедневный (3 месяца)	Ежемесячный	Ежедневный	Ежемесячный
Режим ношения	Дневной	Дневной	Дневной	Дневной

* Мягкие контактные линзы. ** Однодневные. *** Ультра

Контактные линзы. Справочные таблицы. 2017 г. // Приложение к журналу «Вестник Оптометрии» / Москва, 2017

Реклама RUS-VSC-BIO-REN-12-2017-934

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ