



Biotrue® ONEday
 Медицинское изделие.
 Рег. уд. № ФСЗ 2012/12952 от 15.05.2020 г.
 Линзы контактные мягкие однодневные для коррекции зрения Bausch+Lomb® (Biotrue ONEday (nesofilcon A))

Материал	Несофилкон А
Технология	HyperGel® (ГиперГель)
Влаго содержание	78%
Dk/t (в центре для -3,00 D)	42
Модуль упругости (MPa)	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 мм)
Режим замены	Ежедневный
Режим ношения	Дневной



BAUSCH + LOMB ULTRA®
 Медицинское изделие.
 Рег. уд. № РЗН 2016/3720 от 01.04.2020 г.
 Линзы контактные мягкие для коррекции зрения Bausch+Lomb ULTRA® (самфилкон А (samfilcon A))

Материал	Самфилкон А
Технология	MoistureSeal® (МоисчеСил)
Влаго содержание	46%
Dk/t (в центре для -3,00 D)	163
Модуль упругости (MPa)	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 мм)
Режим замены	Ежемесячный
Режим ношения	Дневной



PureVision® 2
 Медицинское изделие.
 Рег. уд. № ФСЗ 2011/09600 от 01.04.2020 г.
 Линзы контактные мягкие для коррекции зрения Bausch+Lomb PureVision 2 (balaflcon a)

Материал	Балафилкон А
Технология	ComfortMoist® (КомфортМоист), Performa™ (Перформа)
Влаго содержание	36%
Dk/t (в центре для -3,00 D)	130
Модуль упругости (MPa)	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



MCK® Optima® FW Медицинское изделие.
 Рег. уд. № ФСЗ 2011/10493 от 29.03.16 г.



SofLens® 59 Медицинское изделие.
 Рег. уд. № ФСЗ 2011/09103 от 01.04.2020 г.
 Линзы контактные мягкие плановой замены SofLens 59 (Hulofilcon B)



SofLens® daily disposable Медицинское изделие.
 Рег. уд. № ФСЗ 2011/10664 от 02.04.2020 г.
 Линзы контактные мягкие одноразовые асферические SofLens® Daily Disposable (Hulafilcon B)



SofLens® Natural Colors Медицинское изделие.
 Рег. уд. № ФСЗ 2011/10493 от 29.03.16 г.
 Линзы контактные мягкие окрашенные из полиимона SofLens Natural Colors

Материал	Полиманон А	Хилафилкон Б	Хилафилкон Б	Полиманон А
Технология	-	-	ComfortMoist® (КомфортМоист)	RP4 Technology (РП4 Технология) (точечное нанесение пигмента)
Влаго содержание	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	9,0	10,0
Оптика	Сферическая	Сферическая	Асферическая	Сферическая
Режим замены	Еквартальный (3 месяца)	Ежемесячный	Ежедневный	Ежемесячный
Режим ношения	Дневной	Дневной	Дневной	Дневной

* Мягкие контактные линзы. ** Однодневные. *** Ультра
 Контактные линзы. Справочные таблицы. 2020 г. / Приложение к журналу «Вестник Оптометрии» / Москва, 2020

Реклама RUS-VSC-BOD-ULT-01-2021-2781