



Volk Optical Inc.
7893 Enterprise Drive
Mentor, OH 44060 USA (США)
Тел.: 440-942-6161
Факс: 440-942-2257
Адрес электронной почты:
volk@volk.com

EC

REP

Представитель в ЕС:

Rudolf Riester GmbH

Bruckstraße 31

72417 Jungingen, Germany (Германия)

Эл. почта: info@riester.de

Тел.: +49 74 77 / 92 70-0

Факс: +49 74 77 / 92 70-70



Однодневные линзы Volk®1 для использования с непрямым бинокулярным офтальмоскопом (BIO)

- СТЕРИЛЬНО. СТЕРИЛИЗИРОВАНО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭТИЛЕНОКСИДА.
- ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИЗДЕЛИЕ, ЕСЛИ УПАКОВКА ВСКРЫТА ИЛИ ПОВРЕЖДЕНА.
- СОГЛАСНО ФЕДЕРАЛЬНОМУ ЗАКОНУ США ПРОДАЖА ЭТОГО ИЗДЕЛИЯ РАЗРЕШЕНА ТОЛЬКО ВРАЧУ ИЛИ ПО ЗАКАЗУ ВРАЧА.

РУССКИЙ ЯЗЫК: ИНСТРУКЦИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Однодневные линзы Volk®1 для использования с непрямым бинокулярным офтальмоскопом (BIO) предназначены для получения изображения и лазерной терапии внутримозговой полости (глазного дна) человека с использованием непрямого бинокулярного офтальмоскопа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изделие	Код изделия	Увеличение	Поле обзора	Коэффициент увеличения лазерного пятна	Рабочее расстояние	Антиотражающее лазерное покрытие
Volk®1 однодневная 20D	V20LCD	3,13	45°/58°	0,32	47 мм	Да
Volk®1 однодневная 28D	V28LCD	2,27	54°/70°	0,44	30 мм	Да



ВНИМАНИЕ!

1. Запрещается перед использованием помещать изделие в дезинфицирующее вещество.
2. Проверить оптическую поверхность (поверхности) и убедиться, что на ней (на них) отсутствуют дефекты (например, сколы, царапины и т. п.). Запрещается использовать или восстанавливать поврежденное изделие.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Запрещено использовать однодневную линзу Volk®1 для непрямого бинокулярного офтальмоскопа (BIO), не прочитав полностью и не усвоив эту инструкцию к применению.
2. Предназначены для использования лицензированными врачами по методу, подходящему для прочих офтальмоскопических непрямых неинвазивных линз для диагностики и лазерной хирургии.
3. Перед использованием следует проверить стерильную упаковку и линзу.
4. Однодневная линза Volk®1 для непрямого бинокулярного офтальмоскопа (BIO) предназначена для использования только у одного пациента.
5. Запрещается повторная стерилизация и повторное использование.
6. Изделие упаковано и стерилизовано только для однократного применения. Запрещается повторно использовать, обрабатывать и повторно стерилизовать изделие. Повторное использование, обработка или повторная стерилизация может создать опасность загрязнения и/или повлечь за собой заражение или перекрестное заражение пациента, в том числе передачу инфекционного заболевания (заболеваний) от одного пациента к другому. Загрязнение изделия может привести к травмированию, заболеванию или смерти пациента.

СРОК ГОДНОСТИ

Использовать изделие до наступления даты окончания срока годности, указанной на упаковке.

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Извлеките линзу из упаковки и поместите ее на стерильную рабочую поверхность.
2. Держите устройство только за колцо захвата во избежание контакта с оптическими поверхностями линзы.
3. Широкополосное антиотражающее лазерное покрытие компании Volk оптимизировано для проведения как диагностической визуализации, так и лазерных вмешательств с длинной волны излучения в видимой и ближней инфракрасной областях спектра (например, с помощью аргонового или диодного лазера).
4. При расчете размера пятна в зоне операции необходимо умножить размер лазерного пятна при регулировке на соответствующий коэффициент увеличения лазера. В таблице характеристик приведены соответствующие коэффициенты увеличения лазера для используемых линз.

STERILE

Стерилизовано с использованием этиленоксида.



Не подлежит повторной стерилизации.



Предостережения см. в Инструкции к применению.



Запрещается использовать изделие, если упаковка повреждена или вскрыта.



Дата окончания срока годности



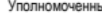
Номер партии



Номер заказа



Производитель



Уполномоченный представитель компании в Европейском сообществе.