

## Офтальмологические линзы Завод Оптик ЛО-3-1 (гониоскоп Гольдмана)

Офтальмологические наборы, линзы и оправы



### Ваша цена

Розница  
**13 700 руб.**

Оптовая цена  
**13 563 руб.**



В наличии

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

## Описание

### Офтальмологические линзы Завод Оптик ЛО-3-1 (гониоскоп Гольдмана)

Офтальмологическая линза Завод Оптик ЛО-3-1 представляет собой трёхзеркальную гониолинзу Гольдмана, предназначенную для визуального стереоскопического исследования глазного дна и угла передней камеры глаза. Линза применяется в офтальмологической практике для диагностики заболеваний сетчатки, стекловидного тела и структур переднего отдела глаза.

Линза оснащена тремя зеркальными поверхностями, расположенными под различными углами, что позволяет проводить детальный осмотр угла передней камеры, центральных и периферических отделов сетчатки, а также оценивать состояние глазного дна. Такая конструкция обеспечивает расширенные диагностические возможности и высокую точность исследования.

Встроенная линза-мениск выполняет функцию гаптической насадки, обеспечивая плотное соприкосновение с роговицей и надёжную фиксацию в процессе обследования. Линза применяется совместно со щелевыми лампами различных типов и подходит для использования в офтальмологических кабинетах, диагностических центрах и клиниках.

### Особенности

- Трёхзеркальная конструкция для расширенной диагностики.
- Осмотр угла передней камеры глаза и периферии сетчатки.
- Высокое качество оптических поверхностей.
- Стереоскопическое исследование глазного дна.
- Надёжная фиксация на роговице благодаря линзе-мениску.
- Совместимость со щелевыми лампами различных типов.
- Компактные размеры и небольшая масса.
- Повышенная точность диагностики офтальмологических заболеваний.
- Удобство использования при клинических исследованиях.

### Показания к применению

- Диагностика глаукомы.
- Осмотр угла передней камеры глаза.
- Исследование периферических отделов сетчатки.
- Диагностика заболеваний глазного дна.
- Контроль состояния сетчатки и зрительного нерва.
- Офтальмологические диагностические исследования.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Модель	ЛО-3-1
Световой диаметр, мм	11,1; 27,5
Фокусное расстояние, мм	-15,5
Углы наклона граней, °	60; 66; 76

## Преимущества

- Трёхзеркальная конструкция обеспечивает расширенные диагностические возможности.
- Позволяет проводить осмотр угла передней камеры глаза и периферических отделов сетчатки.
- Высокое качество оптических поверхностей для точной диагностики.
- Стереоскопическое исследование глазного дна.
- Надёжная фиксация на роговице благодаря встроенной линзе-мениску.
- Совместимость со щелевыми лампами различных типов.
- Компактные габариты и небольшой вес для удобства работы врача.
- Оптимальные углы зеркал для детального осмотра различных отделов глаза.
- Подходит для диагностики глаукомы и заболеваний сетчатки.
- Удобство применения в офтальмологических кабинетах и диагностических центрах.
- Надёжная конструкция для длительного срока эксплуатации.
- Точная визуализация периферических отделов глазного дна.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Завод Оптик
Страна бренда	Беларусь
Отрасли	Для кабинета офтальмолога
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039481.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039481.pdf</a>
Габариты, мм	Ø34,5×32,2
Вес, кг	0.037
Страна производства	Беларусь

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.