

## Набор пробных очковых линз с пробной оправой ALMAS MT-266

Офтальмокопические линзы и оправы



**Ваша цена**

Розница  
**78 229 руб.**

Оптовая цена  
**75 100 руб.**



Под заказ

**Области применения:**

- Здравоохранение

НДС не облагается

### Описание

#### Набор пробных очковых линз ALMAS MT-266

Набор пробных очковых линз ALMAS MT-266 – профессиональный офтальмологический комплект для подбора и коррекции зрения в условиях офтальмологических кабинетов, оптометрических центров и медицинских учреждений. Комплект обеспечивает полный спектр диагностических возможностей при определении рефракции глаза и подборе очковой коррекции.

Набор включает стигматические линзы (сфера), астигматические линзы (цилиндр), призматические элементы, кресс-цилиндры и дополнительные диагностические линзы, что позволяет проводить комплексное обследование зрительной системы пациента. Все элементы набора выполнены с высокой точностью оптической обработки и обеспечивают стабильные параметры преломления.

Линзы с положительной рефракцией выполнены в золотом цвете, отрицательные и другие оптические элементы – в серебряном, что обеспечивает удобство идентификации при работе. В комплект входят два кресс-цилиндра на длинной ручке для уточнения астигматической коррекции.

Набор поставляется с бессрочной поверкой РОССТАНДАРТ (Ростест-Москва) и полным комплектом документов, включая декларацию соответствия, регистрационное удостоверение и свидетельство о внесении в государственный реестр средств измерений.

#### Особенности

- Полный набор пробных линз для офтальмологической диагностики.
- Стигматические, астигматические и призматические элементы в одном комплекте.
- Высокая точность оптических характеристик.
- Цветовая маркировка линз для удобства работы (золото и серебро).
- Включение кресс-цилиндров на длинной ручке.
- Полный комплект регистрационной и сертификационной документации.

#### Технические характеристики

| Параметр                           | Значение  |
|------------------------------------|---|
| Общее количество линз              | 267 шт.   |
| Стигматические линзы (сфера)       | 160 шт. (80 отрицательных + 80 положительных)               |
| Астигматические линзы (цилиндр)    | 40 шт. отрицательных + 40 шт. положительных                 |
| Призматические линзы               | до 14 шт.   |
| Дополнительные оптические элементы | до 13 шт.   |
| Кресс-цилиндры                     | 2 шт. (на длинной ручке)                                    |
| Цветовое исполнение                | золото / серебро (возможен классический серебряный вариант) |

Поверка бессрочная, РОССТАНДАРТ (Ростест-Москва)

#### Астигматические линзы (цилиндр)

Астигматические линзы (цилиндр) в составе набора ALMAS MT-266 предназначены для точной коррекции и диагностики астигматических нарушений зрения. Элементы обеспечивают возможность пошагового подбора цилиндрической коррекции с высокой точностью, что критически важно при

офтальмологическом обследовании.

Комплект включает линзы отрицательной и положительной рефракции, что позволяет проводить полноценное сравнение и уточнение параметров цилиндрической коррекции. Все элементы имеют стандартизированные оптические характеристики и предназначены для использования в профессиональной офтальмологической практике.

### Набор линз

| Астигматические линзы (-) | шт. | Астигматические линзы (+) | шт. |
|---------------------------|-----|---------------------------|-----|
| 0.25 дптр.20.25 дптр.2    |     |                           |     |
| 0.50 дптр.20.50 дптр.2    |     |                           |     |
| 0.75 дптр.20.75 дптр.2    |     |                           |     |
| 1.00 дптр.21.00 дптр.2    |     |                           |     |
| 1.25 дптр.21.25 дптр.2    |     |                           |     |
| 1.50 дптр.21.50 дптр.2    |     |                           |     |
| 1.75 дптр.21.75 дптр.2    |     |                           |     |
| 2.00 дптр.22.00 дптр.2    |     |                           |     |
| 2.25 дптр.22.25 дптр.2    |     |                           |     |
| 2.50 дптр.22.50 дптр.2    |     |                           |     |
| 2.75 дптр.22.75 дптр.2    |     |                           |     |
| 3.00 дптр.23.00 дптр.2    |     |                           |     |
| 3.25 дптр.23.25 дптр.2    |     |                           |     |
| 3.50 дптр.23.50 дптр.2    |     |                           |     |
| 3.75 дптр.23.75 дптр.2    |     |                           |     |
| 4.00 дптр.24.00 дптр.2    |     |                           |     |
| 4.50 дптр.24.50 дптр.2    |     |                           |     |
| 5.00 дптр.25.00 дптр.2    |     |                           |     |
| 5.50 дптр.25.50 дптр.2    |     |                           |     |
| 6.00 дптр.26.00 дптр.2    |     |                           |     |

### Призматические и дополнительные линзы

Призматические и дополнительные оптические элементы набора ALMAS MT-266 предназначены для расширенной офтальмологической диагностики, включая оценку бинокулярного зрения, выявление скрытого косоглазия, исследование фузионных резервов и уточнение оптической коррекции.

Комплект включает призматические линзы различной силы, а также диагностические элементы для оценки световосприимчивости, контрастной чувствительности и функционального состояния зрительной системы. Использование фильтров и диафрагм позволяет моделировать различные условия зрительной нагрузки в ходе обследования пациента.

### Набор призматических линз

| Призма (дптр.) | шт. |
|----------------|-----|
| 0.502          |     |
| 1.002          |     |
| 2.002          |     |
| 3.002          |     |
| 4.002          |     |
| 5.001          |     |
| 6.001          |     |
| 8.001          |     |
| 10.001         |     |

### Дополнительные линзы и элементы

| Элемент                              | шт. |
|--------------------------------------|-----|
| Окклюдер1                            |     |
| Точечная диафрагма малая (1.0 мм)1   |     |
| Точечная диафрагма большая (1.5 мм)1 |     |
| Щелевая диафрагма малая (1.0 мм)1    |     |
| Щелевая диафрагма большая (1.5 мм)1  |     |

|                               |
|-------------------------------|
| Красный фильтр1               |
| Зеленый фильтр1               |
| Призма Мэддокса1              |
| Линза с плоским полем зрения1 |
| Линза с перекрестием1         |
| Матированная линза1           |
| Кросс-цилиндр 0.25 дптр.1     |
| Кросс-цилиндр 0.50 дптр.1     |

## Преимущества

- Полный офтальмологический набор для комплексной диагностики рефракции и бинокулярного зрения.
- Широкий диапазон стигматических и астигматических линз для точного подбора коррекции зрения.
- Наличие призматических элементов для оценки и коррекции бинокулярных нарушений.
- Комплект дополнительных диагностических линз и фильтров для расширенного функционального тестирования зрения.
- Высокая точность оптических элементов, обеспечивающая стабильные и воспроизводимые результаты измерений.
- Цветовая маркировка линз (золото и серебро) для ускорения и упрощения работы специалиста.
- Компактная и организованная система хранения элементов набора.
- Наличие кросс-цилиндров для уточнения астигматической коррекции.
- Возможность проведения полного цикла оптометрического обследования в рамках одного комплекта.
- Соответствие требованиям государственной системы поверки средств измерений.
- Бессрочная поверка РОССТАНДАРТ (Ростест-Москва).
- Наличие полного комплекта регистрационной и разрешительной документации.
- Универсальность применения в офтальмологических кабинетах, клиниках и диагностических центрах.

## Характеристики

| Параметр:                  | Показатель:  |
|----------------------------|--|
| <b>Бренд</b>               | АлмасМед   |
| <b>Страна бренда</b>       | Россия   |
| <b>Отрасли</b>             | Для кабинета офтальмолога  |
| <b>Ссылка на документы</b> | <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039515.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039515.pdf</a> ,<br><a href="https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00010039515.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00010039515.pdf</a> |
| <b>Страна производства</b> | Китай  |

### Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.