

Набор пробных очковых линз с пробной оправой ALMAS MT-266

Офтальмологические наборы, линзы и оправы



Ваша цена

Розница
78 229 руб.

Оптовая цена
75 100 руб.

 **АлмасМед**

Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Товар участвует в акциях:

- Популярное

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	серебро

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:
Бренд	АлмасМед
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для кабинета офтальмолога
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039515.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00010039515.pdf
Страна производства	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.