

Таблицы для проверки зрения

Проекторы знаков и таблицы для проверки зрения



Ваша цена

Розница
230 руб.

Оптовая цена
210 руб.

**Сделано
 в России**

В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

С учетом НДС 22 %

Описание

Таблицы для проверки зрения

Таблицы для проверки зрения — это стандартные офтальмологические тест-материалы, применяемые для оценки остроты зрения и первичной диагностики нарушений зрительных функций. Используются в кабинетах офтальмолога, диагностических отделениях и медицинских центрах при проведении базового и расширенного обследования пациентов.

Материалы обеспечивают объективную оценку центрального зрения, позволяют выявлять признаки снижения остроты зрения и нарушений рефракции, а также контролировать динамику изменений зрительных функций в процессе наблюдения. Применяются в условиях стандартной офтальмологической диагностики на фиксированном расстоянии.

Таблицы подходят для использования у взрослых и детей. Они могут применяться как самостоятельный инструмент скрининга, так и в качестве специализированного решения — например, как [комплект таблиц для проверки зрения к аппарату Ротта](#), обеспечивающий профессиональную комплектацию офтальмологического кабинета.

Особенности

- Стандартизированные офтальмологические тест-материалы для оценки остроты зрения.
- Применение в диагностике взрослых пациентов и детей.
- Подходит для выявления нарушений рефракции.
- Применение в составе офтальмологических диагностических комплексов.
- Совместимость с оборудованием для проверки зрения, включая аппарат Ротта.
- Использование в кабинетах офтальмолога и медицинских учреждениях различного уровня.

В ассортименте

Представлены различные виды офтальмологических таблиц для проверки зрения:

- Таблица Головина-Сивцева (кольца Ландольта) для проверки остроты зрения.
- Таблица для проверки остроты зрения вблизи.
- Таблица Орлова-Сивцева (детская) для проверки остроты зрения.
- Таблица Головина-Сивцева (буквы) для проверки остроты зрения.
- Таблица Ш-типа для проверки остроты зрения.
- Таблица для проверки цветоощущения (Рабкина).

Использование различных типов опто типов позволяет проводить более точную оценку центрального зрения, адаптированную под возраст и клиническую ситуацию пациента.

Преимущества

- Стандартизированные офтальмологические тест-материалы для объективной оценки остроты зрения.
- Возможность раннего выявления нарушений рефракции и снижения зрительных функций.

- Применение различных типов опто типов для повышения точности диагностики.
- Подходят для обследования пациентов всех возрастных групп, включая детей.
- Используются в условиях стандартного офтальмологического кабинета без дополнительной подготовки.
- Обеспечивают стабильные и воспроизводимые результаты при повторных измерениях.
- Совместимы с основными методиками проверки остроты зрения в клинической практике.
- Подходят для использования в первичной диагностике и динамическом наблюдении.
- Могут применяться как самостоятельный инструмент скрининга зрительных нарушений.
- Оптимальны для оснащения офтальмологических кабинетов и диагностических отделений.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Сделано в России
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для кабинета офтальмолога
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039567.pdf
Страна производства	Россия

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.