



Оправы пробные универсальные ОПУ-01	Внесен в Государственный реестр средств измерений Регистрационный № <u>14156-02</u> Взамен № <u>14156-94</u>
--	---

Выпускаются по ТУ 9442-002-11343387-94

Назначение и область применения

Оправа пробная универсальная ОПУ-01 предназначена для установки пробных очковых линз при подборе корригирующих очков методом субъективной пробы и других офтальмологических исследований.

Область применения оправы пробной универсальной ОПУ-01 распространяется на глазные кабинеты поликлиник и медсанчастей, пункты подбора очков, при массовых обследованиях детей и подростков, при профосмотрах.

Оправа пробная универсальная ОПУ-01 входит в комплектацию наборов пробных очковых линз.

Описание

Оправа пробная универсальная ОПУ-01 представляет из себя универсальный прибор, имитатор оправ корригирующих очков. Конструкция оправы пробной универсальной ОПУ-01 позволяет устанавливать в нее одновременно четыре пары обойм с пробными очковыми линзами и другими элементами из наборов пробных очковых линз. Возможность перемещения важнейших элементов пробных оправ (линзодержателей, циферблатных шкал, носопора, заушников, шкал базовой линейки) с надежной их фиксацией в заданных рабочих положениях, позволяет с максимальной точностью установить индивидуальные параметры корригирующих очков для конкретного пациента.

Основные технические характеристики

Наименование	Значение
Расстояние от вертикальной оси оправы (переносья) до осей правого и левого линзодержателей, мм	от 24 до 40
Цена деления шкал линейки между осями переносья и линзодержателей, мм	1
Пределы допускаемой погрешности установки расстояния между осями переносья и линзодержателей, мм	$\pm 0,5$
Пределы допускаемой погрешности нанесения штрихов на градусных циферблатных шкалах (шкалы по ТАБО), градусы	± 2
Отклонение от перпендикулярности расположения отметок градусных циферблатных шкал, кратных 90° , направлению перемещения линзодержателей, градусы	± 2
Предельное отклонение от единой плоскости линзодержателей: - в плоскости перемещения, не более, мм - перпендикулярно плоскости перемещения, не более, мм	0,5 1,5
Диапазон перемещения носоупора, не менее, мм: - по вертикали - при наклоне /от хода держателя носоупора/	15 10
Габаритные размеры, не более, мм	145×88×47
Масса, кг	0,095

Знак утверждения типа

Знак утверждения типа наносится на титульный лист эксплуатационной документации типографским способом.

Комплектность

Комплектность оправы пробной универсальной ОПУ-01 включает в себя:

1. Оправа пробная универсальная ОПУ-01 – 1 шт.
2. Упаковочная коробка – 1 шт.
3. Паспорт – 1 шт.

Поверка

Поверка оправы пробной универсальной ОПУ-01 осуществляется по инструкции по поверке ШКЛР. 943313. 001 И1 “Оправа пробная универсальная ОПУ-01”, разработанной МРП “Техноаргус”, согласованной с ВНИИМС 10 декабря 1993 года.

Основные средства поверки:

- штангенциркуль ШЦ-1-125-01, ГОСТ 166;
- линейка измерительная металлическая, 0-150, 0-1000 мм, ГОСТ 427;

- индикатор часового типа ИЧ-10, ГОСТ 577;

Межповерочный интервал отсутствует

Нормативные и технические документы

ТУ 9442-002-11343387-94 «Оправа пробная универсальная ОПУ-01».

Заключение

Оправа пробная универсальная ОПУ-01 соответствует ТУ 9442-002-11343387-94.

ООО МРП «ТЕХНОАРГУС» имеет Сертификат Соответствия на оправу пробную универсальную ОПУ-01 за № РОСС ru. ИМО2. В07348 со сроком действия до 08.10.2002 года, выданный органом по сертификации изделий медицинского назначения АНО ВНИИИМТ № РОСС ru. 0001. 11ИМО2.

Заявитель: ООО МРП «ТЕХНОАРГУС»
127591, г. Москва, Дмитровское шоссе,
100, корп. 2

Заявитель:
Директор
ООО МРП «ТЕХНОАРГУС»

Начальник лаборатории 445
ФГУ РОСТЕСТ-Москва



И.Г.ПРОНИН

В.К.ПЕРЕКРЕСТ