

Линейка скиаскопическая

Производитель: ОРИОН МЕДИК, Россия



Линейка предназначена для объективного определения рефракции глаза. Комплект состоит из двух линеек с положительными и отрицательными линзами.

Технические характеристики:

Пределы воспроизведения рефракции, дптр.	от -19 до +19
Габаритные размеры не более, мм	338x36x8
Масса в полном комплекте, кг, не более	0,6

Набор пробных очковых линз и изделий офтальмологических НПОЛс-139-«Орион М» (полный набор)

Производитель: ОРИОН МЕДИК, Россия



Включает 139 элемента, в том числе: оправу пробную универсальную ОПОЛ-4-«СПб», скиаскопическую линейку (комплект), линейку для подбора очковых корригирующих оправ, офтальмоскоп зеркальный.

ХАРКТЕРИСТИКА

линзы очковые стигматические положительные с рефракцией от 0,25 до 16,0 дптр	20 пар
линзы очковые стигматические отрицательные с рефракцией от 0,25 до 16,0 дптр	20 пар
линзы очковые астигматические положительные с рефракцией от 0,25 до 5,0 дптр	9 пар
линзы очковые астигматические отрицательные с рефракцией от 0,25 до 5,0 дптр	9 пар
призматические очковые линзы с призматическим действием равным 0,5; 1,0; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0 дптр	6 пар
призматические очковые линзы с призматическим действием равным 6,0; 8,0; 10,0 прдптр	3 шт
светофильтр красный стеклянный	1 шт
светофильтр зеленый стеклянный	1 шт
цилиндр Меддокса (из красного стекла)	1 шт
диафрагма с отверстием Ø 3,0мм	2 шт
диафрагма щелевая 1,5x12 мм	1 шт
экран	1 шт
цилиндр скрещенный с рефракцией в главных сечениях $\pm 0,5$ дптр	1 шт

оправа пробная универсальная ОПОЛ-4	1 шт
линейка для подбора очковых оправ	1 шт
линейка скиаскопическая – комплект	1 шт
офтальмоскоп зеркальный ОЗ-5	1 шт
фугляр	1 шт
паспорт	1 экз

Оправа пробная универсальная ОПОЛ-4-«СПб»

Производитель: ОРИОН МЕДИК, Россия



Оправа пробная универсальная ОПОЛ-4-«СПб» предназначена для измерения (определения) положения главных сечений астигматических и призматических пробных линз и для установки пробных очковых линз других элементов набора пробных очковых линз при подборе корригирующих очков методом субъективной пробы и ряда других офтальмологических исследований.

Технические характеристики:

Количество установочных мест для обойм с пробными очковыми линзами	не более 4 пар
Диапазон регулировки расстояний от вертикальной оси симметрии оправы (переносья) до осей левого и правого линзодержателей, мм	от 25 до 41
Цена деления шкалы, мм	1
Диапазон измерения градусной циферблатной шкалы (шкалы по Табо)	$\pm 180^\circ$
Цена деления градусной циферблатной шкалы	5°
Габаритный размер, мм	185x195x110
Масса, г	75