ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Линза офтальмологическая четырехзеркальная ЛО-4-1

(Гониолинза по Ван-Бойнингену)

1.Назначение

ЛО-4-1 Линза офтальмологическая четырехзеркальная предназначена для визуального стереоскопического осмотра угла передней камеры глаза. Имеет 4 зеркала, расположенных под углами 63°, что обеспечивает проведение осмотра всей окружности угла передней камеры без дополнительных вращений линзы на глазу пациента. Имеет вклеенную линзу-мениск, играющую гаптической насадки, обеспечивающей надежную фиксацию и плотное соприкосновение с роговицей на протяжении всего времени обследования.

• Применяется совместно со щелевыми лампами любого типа.

2. Технические характеристики

| Модель | ЛО-4-1 |
|-------------------------|-------------|
| Фокусное расстояние, мм | 15,5 |
| Углы наклона граней, ° | 4×63 |
| Габаритные размеры, мм | Ø 26,5x22,9 |
| Световой диаметр, мм | 11,1; 20,3 |
| Масса, г | 16 |