

Техническое задание лупа бинокулярная ЛБМ-02

№ п.п	Параметр	Требование технического задания	Соответствие требованию (да/нет)	Примечание
	<p>Лупа бинокулярная предназначена для работ, требующих небольшого увеличения с сохранением стереоскопичности.</p> <p>Конструктивные особенности лупы бинокулярной создают комфортные условия при работе, позволяя устанавливать оправу с линзами в удобное для работы положение, в том числе и при работе в очках, а также быстро откидывать оправу с линзами вверх и возвращать назад.</p> <p>Лупа бинокулярная предназначена для применения в клиниках и других медицинских учреждениях и может быть использована в офтальмологической практике для следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • удаление инородных тел из роговицы и конъюктивы; • глазные операции, не требующие применения глазного микроскопа; • снятие швов на роговице и конъюктиве; 4) осмотр глазного яблока у детей; • подготовка медицинского инструмента к операции (точка, правка, введение нити и др.). 	Шт. __		
1.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
	Задняя вершина рефракции линз лупы, дптр	+4,5±0,25		
	Размер световой зоны линз лупы, мм, не менее	30x26		
	Расстояние между оптическими центрами линз лупы, мм	40±2		
	Габаритные размеры, мм, не более	288x220x101		
	Масса, г, не более	120		
	Средний срок службы, лет	не менее 3		
4.	Гарантийные обязательства			
	Гарантийный период	12 месяцев		
	Наличие сервисной службы	г. Москва		
5.	Документы			
	Сертификат соответствия	Наличие		
	Регистрационное удостоверение МЗ РФ	Наличие		