

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդտեխսերվիս ՍՊԸ-ն ՊՊԾ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/38 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	OXY-5	OXY-5	OXY-5	GIMA S.p.A, Italy	Պուլսօքսիմետր Նվազագույն պահանջ. Նախատեսված է զարկերակային թթվածնի հագեցվածությունը և զարկերակային արագությունը վերահսկելու համար: Հիմնական հատկանիշներն են ներկայացվող պահանջներ - SpO2 և զարկերակային արագության չափում - զարկերակային արագության գծապատկեր - պերֆուզիայի ինդեքսի ցուցադրում: - բարձր ճշգրտություն. - Չափման ժամանակ շարժման նկատմամբ լրացուցիչ կայունություն -

					<p>ավտոմատ միացում և անջատում, երբ մատը դուրս է - Ցածր լարման ազդանշանային էկրան</p> <p>Տեխնիկական բնութագրեր • Սրտի զարկի հաճախականություն: - միջակայքը՝ 30-240 bpm - ճշգրտություն՝ ± 2 bpm (2%) - թուլյլտվություն՝ 1 bpm • SpO2: - միջակայք՝ 35%-99% - ճշգրտություն՝ ± 2% (75-99%)/± 3% (50-75%) - լուծում՝ 1% • Պերֆուզիա՝ ինդեքս. - միջակայք՝ 0-20% - ճշտություն՝ ± 0,1% (0,2-2%)/± 0,2% (2-10%) - թուլյլտվություն՝ 0,1% • Չարթուցիչ՝ SpO2՝ ցածր սահման՝ 90% • Չարկերակային արագություն՝ ցածր՝ « 50 bpm - բարձր » 120 bpm • Հզորությունը՝ 1.5V (AAA չափի) ավելային մարտկոց x 2 • Նորմեր՝ IEC 60601-1-2 II դաս • LCD էկրան՝ թթվածնի հագեցվածություն, զարկերակային արագություն, մարտկոցի ցածր ցուցիչ *(տես ծանոթությունը):</p>
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Մեղստեխնիկի ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՊՊԾ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/38 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	ОХУ-5	ОХУ-5	ОХУ-5	GIMA S.p.A, Italy	Пульсоксиметр Минимальное требование Предназначен для контроля насыщения пульса кислородом и частоты пульса: Требования к основным характеристикам - SpO2 и измерение частоты пульса - график частоты пульса - отображение индекса перфузии: - высокая точность. - Дополнительная устойчивость к движению при измерении - автоматическое включение и выключение при отключении пальца - Сигнальный экран низкого напряжения

				<p>Технические характеристики • Частота сердечных сокращений: - диапазон: 30-240 ударов в минуту - Точность: ± 2 ударов в минуту (2%) - разрешение: 1 bpm * SpO2: - диапазон: 35% -99% - Точность` \pm 2% (75-99%)/\pm 3% (50-75%) - Решение: 1% * Перфузия: индекс. - диапазон: 0-20% - точность` \pm 0,1% (0,2-2%)/\pm 0,2% (2-10%) - разрешение: 0,1% * Будильник: SpO2: низкий предел: 90% * Частота пульса: низкая: « 50 ударов в минуту - высокая » 120 ударов в минуту * Мощность: щелочная батарея 1,5 в (размер AAA) x 2 * Нормы: IEC 60601-1-2 класс II * ЖК-дисплей: насыщение кислородом, частота пульса, индикатор низкого заряда батареи *(см. примечание).</p>
--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------