

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդպրո ՍՊԸ-ն EԱՃԱՊԶԲ-2023/16-21-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Մայկո դիագնոստիկ	Իգի տիմպ	<p>Դյուրակի տիմպանոմետր /Ռեֆլեքսային թեստերով/ նախատեսված սկրինգի համար Սարքը նախատեսված է միջին ականջի սկրինինգային թեստի համար, որը տևում է մի քանի վայրկյան: Առկա են հետևյալ պրոտոկոլները ` տիմպանոմետրիա 226 հց ով, տիմպանոմետրիա և ռեֆլեքս կամ տիմպանոմետրիա ռեֆլեքսի հետ 90դբ-ում: 1000 չափումների հիշողություն Իպսիլատերալ ռեֆլեքսային հաճախականություններ 500 Հց, 1 կՀց, 2 կՀց, 4 կՀց Գունավոր, բարձր թողունակությամբ Էկրանի առկայություն ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՆՐԱՄԱՍՆԵՐ 1. Չոնդի հաճախականությունը, -ինտենսիվությունը 226 Հց 1%, 85 դԲ SPL 2 սմ-ում 2. Լրացուցիչ 1000 Հց 1%, 69 դԲ SPL 2 սմ -ում 3. Ճնշման միջակայք - 400-ից + 200 daPa 4. Ծավալի միջակայքը 0.1-ից 8.0 մլ 226 Հց հաճախականությամբ 5. Ճշգրտություն 5% կամ 10 daPa 6. Փորձարկման ժամանակը 3 վայրկյան ԱԿՈՒՍՏԻԿ ՌԵՖԼԵՔՍՆԵՐ 1. Փորձարկման հաճախականություններ 500, 1000, 2000, 4000 Հց 3% 2. Փորձարկման մեթոդ Ipsilateral 3. Ռեֆլեքսների ինտենսիվություն 70-ից 100 դԲ HL 4. Ինտենսիվության կարգավորում</p>

		<p>Ավտոմատ կամ մեկ ինտենսիվություն ԲԱՐՁՐ ՀԱՃԱԽՈՒԹՅՈՒՆ 1. Tym p 1 կՀց; 2. Tym p 1 kHz + auto reflex; 3. Tym p 1 kHz + BB reflex 80 dB SPL Ընդհանուր 1. Հիշողություն 1 կորություն մեկ ականջի համար և թեստ 2. Ներքին հիշողություն 1000 չափումներ 3. Ցուցադրել ամբողջական գունավոր գրաֆիկական LCD էկրան 4. սնուցումը՝ մարտկոցից ՏՊԻՉ Հզորությունը 100 - 240 VAC, 50/60 Հց 2 դյույմ ջերմային կետային մատրիցային տպիչ MEDICAL CE-MARK T V Նույնականացման թիվ 0123 USԱՆԴԱՐՏՆԵՐ IEC 60601-1, Class II, Type B IEC 60601-1-2, IEC 60645-5 ըստ բժշկական սարքերի 93/42EEC հրահանգի Ծրագրի լեզուները՝ Անգլերեն, Ռուսերեն Սարքը պետք է բավարարի առնվազն հետևյալ ստանդարտներին՝ Tympanometer IEC 60645-5, Type 2, ANSI S3.39, Type 2, Safety IEC 60601-1, ANSI/AAMI ES60601-1, Class II, Type B Applied Parts, EMC IEC 60601-1-2, CE 0123 according to Medical Device Regulation (EU) 2017/745, Class IIa Հավաքածուն իր մեջ ներառում է՝ սարք, Ականջի ծայրերի հավաքածու, մարտկոց (1 հատ), խոռոչ չափորոշման համար, շարժական պատյան, տակդիր ներկառուցված տպիչով, Ջերմաթուղթ , Մարտկոց, Գործառնական հրահանգներ, Ապրանքը նոր է, չօգտագործված , Երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն մեկ տարի</p>
--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Утѣщрп УТС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦТДР-2023/16-21-ТТРЗ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	марка	технические характеристики
1	Майко диагностик	Изи тимп	Портативный тимпанометр /С рефлекторными тестами/предназначены для скрининга Устройство предназначено для скринингового теста среднего уха, который занимает несколько секунд. Доступны следующие протоколы: тимпанометрия при частоте 226 Гц, тимпанометрия и рефлекс или тимпанометрия с рефлексом при 90 дБ. Память не менее 1000 измерений Частоты ипсилатерального рефлекса 500 Гц, 1 кГц, 2 кГц, 4 кГц Доступен цветной дисплей с высоким разрешением ТЕХНИЧЕСКИЕ ДЕТАЛИ 1. Частота зонда, интенсивность 226 Гц 1%, уровень звукового давления 85 дБ при объеме 2 см 2. Дополнительные 1000 Гц 1%, уровень звукового давления 69 дБ при объеме 2 см 3. Диапазон давления - от 400 до +200 daPa. 4. Диапазон объема от 0,1 до 8,0 мл при 226 Гц 5. Точность 5% или 10 daPa 6. Время испытания 3 секунд АКУСТИЧЕСКИЕ РЕФЛЕКСЫ 1. Испытательные частоты 500, 1000, 2000, 4000 Гц 3% 2. Метод испытания Ipsilateral 3.Интенсивность рефлекса от 70 до 100 дБ HL 4. Настройка интенсивности: Автоматическая или одиночная интенсивность. ВЫСОКАЯ ЧАСТОТА 1. Tymr 1 кГц; 2. Tymr 1 kHz + auto reflex; 3. Tymr 1 kHz + BB

reflex 80 dB SPL Всего 1Память 1.кривизна на ухо и тест 2.Внутренняя память 1000 измерений 3.Полноцветный дисплей графический LCD -дисплей 4.питание от аккумулятора ПРИНТЕР Мощность 100 - 240 VAC, 50/60 Гц 2-дюймовый термоматричный принтер MEDICAL CE-MARK T V Идентификационный номер 0123 СТАНДАРТЫ IEC 60601-1, класс II, тип B IEC 60601-1-2, IEC 60645-5 в соответствии с директивой по медицинскому оборудованию 93/42ЕЕС. Языки программы: как минимум английский, русский Устройство должно соответствовать как минимум следующим стандартам ` Tympanometer IEC 60645-5, Type 2, ANSI S3.39, Type 2, Safety IEC 60601-1, ANSI/AAMI ES60601-1, Class II, Type B Applied Parts, EMC IEC 60601-1-2,CE 0123 according to Medical Device Regulation (EU) 2017/745, Class IIa B комплект входят: устройство, набор ушных вкладышей, аккумулятор (1 шт), полость для калибровки, портативный чехол, подставка со встроенным принтером, термобумага, аккумулятор, инструкция по эксплуатации. Товар новый, неиспользованный.

Гарантийный срок: не менее одного года