

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ինտերմեդ Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2024/20 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 |
| 1 | EVIS X1 | EVIS X1 | EVIS X1 | OLYMPUS | Սարքը նախատեսված է Էնդոսկոպիկ տարբեր հետազոտությունների համար: Տեսահամակարգը համատեղելի է գաստրոսկոպերի, դուոդենոսկոպների, բրոնխոսկոպների, կոլոնոսկոպերի, ինչպես նաև ուլտրաձայնային Էնդոսկոպների հետ: Կառավարումը հնարավոր է իրականացնել, ստեղնաշարից, պրոցեսորի սենսորային Էկրանից: Պատկերները և տեսանյութերը Էլեկտրոնային ձևով պահպանելու համար USB հիշողության քարտի միացման |

հնարավորության առկայություն:
Թույլ է տալիս պահված պատկերը
պրոցեսորի հիշողությունից
մոնիտորի էկրանին դուրս բերել,
ևաև պատկերները երկակի էկրանի
ռեժիմում ցուցադրել:
Վիդեոպրոցեսորը ունի Էնդոսկոպի
նույնականացման
հնարավորություն, կարմիր գույնի
կարգաբերում, սպիտակ գույնի
հավասարակշռում մեկ հպումով,
ունենա պատկերի էլեկտրոնային
եղանակով ուժեղացնելու
հնարավորություն և ապահովի HD և
4K որակով պատկերավորում: Լույսի
աղբյուրը՝ ներկառուցված:
Արհեստական բանականության
համակարգը նախատեսված է
օգնելու բժիշկներին
կոլոնոսկոպիայի ժամանակ՝
հայտնաբերել լորձաթաղանթի
պաթոլոգիական
փոփոխությունները, ինչպիսիք են
պոլիպների հնարավոր
առկայությունը ուղիղ աղիքում կամ
հաստ աղիքում:
Վիդեոգաստրոսկոպը 4K
համատեղելի է առաջարկվող վիդեո
պրոցեսորի հետ: Դիտման

ուղղությունը՝ ուղիղ դիտում,
Դիտման անկյունը՝ 140 աստիճան,
Դիստալ ծայրի տրամագիծը 9,9 մմ,
աշխատանքային մասի
երկարությունը՝ 1030 մմ:
Էնդոսկոպի բռնակի վրա առկա են
ծրագրավորվող կոճակներ, դիստալ
ծայրին ներկառուցված է բարձր
որակի գունավոր CCD մատրիցա, 4K
թողունակությամբ, պատկերը
փոխանցվում է 4K որակով,
Էնդոսկոպի ներդրման խողովակը
ունի եռագոտի աստիճանական
կոշտություն: Առկա է
ջրամատակարարման լրացուցիչ
ուղի: Վիդեոգաստրոսկոպը
համատեղելի է առաջարկվող վիդեո
պրոցեսորի հետ: Դիտման
ուղղությունը՝ ուղիղ դիտում,
դիտման անկյուն, առնվազն 140
աստիճան, դիստալ ծայրի
տրամագիծը, 9,2 մմ, առկա է նաև
ջրամատակարարման լրացուցիչ
ուղի: Վիդեոկոլոնոսկոպ 4K-ն
համատեղելի է առաջարկվող վիդեո
պրոցեսորի հետ: Դիտման
ուղղությունը՝ ուղիղ դիտում,
դիտման անկյունը՝ 170 աստիճան,
դիստալ ծայրի տրամագիծը՝ 13,2 մմ,

աշխատանքային մասի
Երկարությունը՝ 1680 մմ, Էնդոսկոպի
բռնակի վրա առկա են
ծրագրավորվող կոճակներ, դիստալ
ծայրին ներկառուցված է բարձր
որակի գունավոր CCD մատրիցա, 4K
թողունակությամբ, պատկերը
փոխանցվում է 4K որակով,
Էնդոսկոպի ներդրման խողովակը
ունի եռագոտի աստիճանական
կոշտություն: Առկա է
ջրամատակարարման լրացուցիչ
ուղի: Վիդեոկոլոնոսկոպը
համատեղելի է առաջարկվող վիդեո
պրոցեսորի հետ: Դիտման
ուղղությունը՝ ուղիղ դիտում,
դիտման անկյունը՝ առնվազն 140
աստիճան, դիստալ ծայրի
տրամագիծը՝ 12,8 մմ,
աշխատանքային մասի
երկարությունը՝ 1680մմ:
Վիդեոդոկոնոսկոպը համատեղելի
է առաջարկվող վիդեոպրոցեսորի
հետ: Դիտման ուղղությունը՝ 100
աստիճանի կողային դիտում, ետ
դիտում՝ ոչ պակաս 10 աստիճանից,
դիստալ ծայրի տրամագիծը՝ 13,5 մմ,
Աշխատանքային մասի
երկարությունը՝ 1240 մմ: Պետք է

| | | | | | |
|--|-------------------------------|----------------------|--|-----------------------------------|---|
| <p>ООО Интермед Групп в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом</p> | | | <p>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</p> <p>предлагаемого товара</p> | | <p>հնարավորություն ունենա աշխատելու Էլեկտրավիրաբուժական գործիքների հետ, վերև/ներքև թերվածության ֆիքսման հնարավորություն, աջ/ձախ թերվածության ֆիքսման հնարավորություն: Հերմետիկության չափիչ: Համակարգի հետ կոդ << ԱԼ ԷԱՏԱ ԴԲ-2024/20 >> նախատեսված է աշխատանքի</p> |
| <p>Номер лота</p> | <p>фирменное наименование</p> | <p>товарный знак</p> | <p>Предлагаемый товар</p> <p>марка</p> | <p>найменование производителя</p> | <p>համար առնվազն 1 հատ հեռմետիկության չափիչ սարք: Технические характеристики Էնդոսկոպիկ կանգնակը</p> |
| <p>1</p> | <p>EVIS X1</p> | <p>EVIS X1</p> | <p>EVIS X1</p> | <p>OLYMPUS</p> | <p>Նախատեսված է առաջատվող սարքը նախատեսված է համակարգի ամբողջական Էնդոսկոպիկ տարբեր տեղադրման և ֆիքսման համար: Բժշկական մոնիտորը համատեղելի համահամակարգը համատեղելի է Է առաջատվող մոնիտորոցների գանտրոսկոպների, հետ: Մոնիտորը բժշկական դոկումենտացիայի, նշանակության 4K թույլատրության բոնուսներով, կոլորիմետրի, Է: Մոնիտորի անկյունագծից ինչպես նաև ուլտրաձայնային արևածակ 32 ուլտրաձայնային Էնդոսկոպիկ հետ: Կանգնակը հնարավոր է իրականացնել, ածխածնի երկօքսիդի համար, մոնիտորից, կրիցների կիրառելի մեծահասակների և սենսորային-Էկրանից: Կանգնակը մանկահասակների համար: Պետք է և տեսանյութը Էլեկտրոնային պարուկային աշխատանքի համար ձեռի պահպանելու համար USB անհրաժեշտ բոլոր բաղադրիչները: Ինչպիսիք էլ հարկի տրամադրանքները Էնդոսկոպիկ իրրիգացիոն պոմպ:</p> |

Պենտագոնը և վերաբերյալ սանկցիաների խախտման մասին ինֆորմացիաները
Թուրքիա և միջազգային կազմակերպությունները
բազմաթիվ անգամներ խոստովանելով, որ ինչ ևս չկարողանա օգնել
մեծահարկ տարածքներում և ինքնապաշտպանության հարցում,
նաև հաստատվելով, որ ինչ ևս չկարողանա օգնել միջազգային
միջամտության թիրախներում: Պենտագոնը ևս
ավելի լավ տեսլականներ է ունենում իր սպասարկող
անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
հնարավորությունների և ինչ ևս չկարողանա օգնել
կարողանա օգնել միջազգային անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
հենց միջազգային կազմակերպություններում,
ուստի ինչ ևս չկարողանա օգնել միջազգային
հենց միջազգային կազմակերպություններում
ինչ ևս չկարողանա օգնել միջազգային կազմակերպություններում
4K օդանավակայանի անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
ինչ ևս չկարողանա օգնել միջազգային կազմակերպություններում:
Արևելյան Եվրոպայի և Կենտրոնական Եվրոպայի
բնակչության և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
ճեպարկերի և օդանավակայանների և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
նրա և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
մոնիթորինգի և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
կոնստրուկցիայի և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
լիքի և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
պատկանում է և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
սարքավորումներ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
ամսական և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
համապատասխան և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ
իրականացնելով և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ և անհրաժեշտ

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>կողմից Երևանի ոսկրաբանության Դիտման յուսկյուն ըՍՕ43485 սկիզբն, Պլանաբժշկական տրագմաբժշկության ունենցիկախաճԵրՄիտ (Directive 93/42/ԵԵԸ) իրաբյճԻԸ կնՕ30 ամնրժեք Էնդոսկոպիայի արտադրանքն առկա են</p> |
| | | | | | <p>ծրագրավորվող կոճակներ, դիտալ ծայրին ներկառուցված է բարձր որակի գունավոր CCD մատրիցա, 4K թողունակությամբ, պատկերը փոխանցվում է 4K որակով, Էնդոսկոպի ներդրման խողովակը ունի եռագոտի աստիճանական կոշտություն: Առկա է ջրամատակարարման լրացուցիչ ուղի: Վիդեոգաստրոսկոպը համատեղելի է առաջարկվող վիդեո պրոցեսորի հետ: Դիտման ուղղությունը՝ ուղիղ դիտում, դիտման անկյուն, առնվազն 140 աստիճան, դիտալ ծայրի տրամագիծը, 9,2 մմ, առկա է նաև ջրամատակարարման լրացուցիչ ուղի: Վիդեոկոլոնոսկոպ 4K-ն համատեղելի է առաջարկվող վիդեո պրոցեսորի հետ: Դիտման ուղղությունը՝ ուղիղ դիտում, դիտման անկյունը՝ 170 աստիճան, դիտալ ծայրի տրամագիծը՝ 13,2 մմ,</p> |

աշխատանքային մասի
Երկարությունը՝ 1680 մմ, Էնդոսկոպի
բռնակի վրա առկա են
ծրագրավորվող կոճակներ, դիստալ
ծայրին ներկառուցված է բարձր
որակի գունավոր CCD մատրիցա, 4K
թողունակությամբ, պատկերը
փոխանցվում է 4K որակով,
Էնդոսկոպի ներդրման խողովակը
ունի եռագոտի աստիճանական
կոշտություն: Առկա է
ջրամատակարարման լրացուցիչ
ուղի: Վիդեոկոլոնոսկոպը
համատեղելի է առաջարկվող վիդեո
պրոցեսորի հետ: Դիտման
ուղղությունը՝ ուղիղ դիտում,
դիտման անկյունը՝ առնվազն 140
աստիճան, դիստալ ծայրի
տրամագիծը՝ 12,8 մմ,
աշխատանքային մասի
երկարությունը՝ 1680մմ:
Վիդեոդոկոնոսկոպը համատեղելի
է առաջարկվող վիդեոպրոցեսորի
հետ: Դիտման ուղղությունը՝ 100
աստիճանի կողային դիտում, ետ
դիտում՝ ոչ պակաս 10 աստիճանից,
դիստալ ծայրի տրամագիծը՝ 13,5 մմ,
Աշխատանքային մասի
երկարությունը՝ 1240 մմ: Պետք է

հնարավորություն ունենա
աշխատելու
Էլեկտրավիրաբուժական
գործիքների հետ, վերև/ներքև
թեքվածության ֆիքսման
հնարավորություն, աջ/ձախ
թեքվածության ֆիքսման
հնարավորություն: Հերմետիկության
չափիչ: Համակարգի հետ
տրամադրվում է աշխատանքի
համար առնվազն 1 հատ
հերմետիկության չափիչ սարք:
Էնդոսկոպիկ կանգնակը
Նախատեսված է առաջարկվող
համակարգի ամբողջական
տեղադրման և ֆիքսման համար:
Բժշկական մոնիտորը համատեղելի
է առաջարկվող վիդեոպրոցեսորի
հետ: Մոնիտորը բժշկական
Նշանակության, 4K թույլատվության
է: Մոնիտորի անկյունագիծը
առնվազն 32 դյույմ: Էնդոսկոպիկ
ինսուֆլյատոր, նախատեսված՝
ածխածնի երկօքսիդի համար,
կիրառելի մեծահասակների և
մանկահասակների համար: Պետք է
պարունակի աշխատանքի համար
անհրաժեշտ բոլոր բաղադրիչները:
Էնդոսկոպիկ իրրիգացիոն պոմպ:

Պետք է պարունակի աշխատանքի համար անհրաժեշտ բոլոր բաղադրիչները: Էնդոսկոպիկ ասպիրատորը նախատեսված՝ ախտորոշիչ և վիրահատական միջամտությունների համար: Պետք է պարունակի աշխատանքի համար անհրաժեշտ բոլոր բաղադրիչները: Էլեկտրավիրաբուժական կոագուլյատոր նախատեսված Էնդոսկոպիկ և վիրահատական միջամտությունների համար: Էլեկտրովիրաբուժական կոագուլյատորը ունի արգոն-պլազմային մոդուլի միացման հնարավորություն և առկայություն: Լրակազմը պետք է պարունակի բոլոր անհրաժեշտ պարագաները՝ ճկուն Էնդոսկոպիայում օգտագործելու համար, նաև մոնոպոլյար և բիպոլյար, կտրման և կոագուլյացիայի, անոթների լիզացիայի ռեժիմներ և անհրաժեշտ պարագաներ: Համակարգում ներառված յուրաքանչյուր սարքավորման համար առնվազն 12 ամսվա երաշխիքային ժամկետ, ուսուցումը, տեղադրումը իրականացվում է մատակարարի

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>կողմից: Որակի վկայականների առկայություն՝ ISO13485 կամ համարժեք: Արտադրանքը պետք է ունենա նաև CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք որակավորում:</p> |
|--|--|--|--|---|