

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԻԿՕ-ՏԵԿ ՍՊԸ-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/79 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
2	Լաբորատոր կենդանիների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ	Լաբորատոր կենդանիների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ	Լաբորատոր կենդանիների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ	Լաբորատոր կենդանիների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ	Առնետների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ Օդափոխության աշխատանքային ռեժիմներ՝ դրական ճնշմամբ և բացասական ճնշմամբ Վանդակի ներսում և դրսում ճնշումների տարբերություն՝ +20...+50 / -20...-50 պասկալ Համակարգի չափսեր (LxHxԲ), մմ՝ 450x511x1874 (հնարավոր շեղում 15%) Համակարգի կորպուսի պատրաստման Նյութը՝ չժանգոտող պողպատ պոլիմերային ծածկույթով կամ համարժեք Համակարգի

օդատարի պատրաստման նյութը՝
չժանգոտող պողպատ կամ
համարժեք Օգտագործված օդի
ֆիլտրի փոխարինում՝ առանց
շփման շրջակա միջավայրի հետ
Մատակարարվող օդի նախնական
ֆիլտրի դաս՝ G4 դասի կամ
համարժեք Օգտագործված օդի
նախնական ֆիլտր՝ G4 դասի կամ
համարժեք Մատակարարվող /
օգտագործված օդի հիմնական
ֆիլտրի տեսակ՝ HEPA (դաս H13,
H14) Կառավարման վահանակ՝
գունավոր սենսորային Էկրան
Ինտերֆեյսի լեզու՝ անգլերեն,
ռուսերեն (ցանկալի) Կառավարման
վահանակի Էկրանի անկյունագիծը,
դյույմ՝ 11-15'6 USB ինտերֆեյսի
առկայություն՝ այո Տարբեր
վանդակների / դարակաշերտերի
տեսակների համադրություններով
օգտագործման հնարավորություն՝
այո Օդի հոսքի (մատակարարվող և
օգտագործված օդի) ծավալի
վերահսկում՝ հոսքի արագության
սենսորներ՝ կառավարման
համակարգի Էկրանին ծավալային
ծախսի և օդափոխության
հաճախության ցուցադրման

հնարավորությամբ Ձերմաստիճանի սենսոր՝ այո, կառավարման համակարգի էկրանին ծավալային ծախսի և օդափոխության հաճախության ցուցադրման հնարավորությամբ: Խոնավության սենսոր՝ այո, կառավարման համակարգի էկրանին ծավալային ծախսի և օդափոխության հաճախության ցուցադրման հնարավորությամբ Bluetooth ինտերֆեյս՝ այո Համակարգի հեռավար կառավարման հնարավորություն՝ ցանկալի SMS ծանուցում՝ այո Հենարանների կառուցվածք՝ 4 պտտվող անիվ, 2-ը ֆիքսելու հնարավորությամբ Սարքավորման ավտոնոմ աշխատանքի հնարավորություն էլեկտրամատակարարման անջատման դեպքում՝ առնվազն 30 րոպեից մինչև 3 ժամ էլեկտրամատակարարում՝ 220 Վոլտ, 50 Հերց Քաշը, կգ՝ մինչև 150 կգ: Լաբորատոր առնետների պահման համար համակարգի հետ համադրելի դարակաշար՝ այո Դարակաշարի և օդափոխության համակարգի միացման օդատարներ՝

				<p>այո Դարակաշարի հենարանների կառուցվածք՝ 4 պտտվող անիվ, 2-ը՝ ֆիքսելու հնարավորությամբ Դարակաշարի չափսեր, (LxԽxԲ), մմ՝ 1720x650x1950 (հնարավոր շեղում 15%) Դարակաշարի նյութ՝ չժանգոտող պողպատ Դարակների քանակ՝ 5 դարակ, մեկ դարակի վրա 5 վանդակի տեղադրման հնարավորությամբ Վանդակների քանակ՝ 25 վանդակ (5 շարք x 5 վանդակ) Վանդակների չափը (LxԽxԲ), մմ՝ 470x312x260 Վանդակների պատրաստման նյութ՝ պոլիսուլֆոն: Երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

НИКО-ТЕК ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом Р494-ЕԱՃԱՊՁԲ-24/79 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Լաբորատոր կենդանիների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ	Լաբորատոր կենդանիների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ	Լաբորատոր կենդանիների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ	Լաբորատոր կենդանիների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ	Առնետների պահման համար անհատական օդափոխվող վանդակների համակարգ Օդափոխության աշխատանքային ռեժիմներ՝ դրական ճնշմամբ և բացասական ճնշմամբ Վանդակի ներսում և դրսում ճնշումների տարբերություն՝ +20...+50 / -20...-50 պասկալ Համակարգի չափսեր (LxHxP), մմ՝ 450x511x1874 (հնարավոր շեղում 15%) Համակարգի կորպուսի պատրաստման նյութը՝ չժանգոտող պողպատ պոլիմերային ծածկույթով կամ համարժեք Համակարգի

օդատարի պատրաստման նյութը՝
չժանգոտող պողպատ կամ
համարժեք Օգտագործված օդի
ֆիլտրի փոխարինում՝ առանց
շփման շրջակա միջավայրի հետ
Մատակարարվող օդի նախնական
ֆիլտրի դաս՝ G4 դասի կամ
համարժեք Օգտագործված օդի
նախնական ֆիլտր՝ G4 դասի կամ
համարժեք Մատակարարվող /
օգտագործված օդի հիմնական
ֆիլտրի տեսակ՝ HEPA (դաս H13,
H14) Կառավարման վահանակ՝
գունավոր սենսորային Էկրան
Ինտերֆեյսի լեզու՝ անգլերեն,
ռուսերեն (ցանկալի) Կառավարման
վահանակի Էկրանի անկյունագիծը,
դյույմ՝ 11-15'6 USB ինտերֆեյսի
առկայություն՝ այո Տարբեր
վանդակների / դարակաշերտերի
տեսակների համադրություններով
օգտագործման հնարավորություն՝
այո Օդի հոսքի (մատակարարվող և
օգտագործված օդի) ծավալի
վերահսկում՝ հոսքի արագության
սենսորներ՝ կառավարման
համակարգի Էկրանին ծավալային
ծախսի և օդափոխության
հաճախության ցուցադրման

հնարավորությամբ Ձերմաստիճանի սենսոր՝ այո, կառավարման համակարգի էկրանին ծավալային ծախսի և օդափոխության հաճախության ցուցադրման հնարավորությամբ: Խոնավության սենսոր՝ այո, կառավարման համակարգի էկրանին ծավալային ծախսի և օդափոխության հաճախության ցուցադրման հնարավորությամբ Bluetooth ինտերֆեյս՝ այո Համակարգի հեռավար կառավարման հնարավորություն՝ ցանկալի SMS ծանուցում՝ այո Հենարանների կառուցվածք՝ 4 պտտվող անիվ, 2-ը ֆիքսելու հնարավորությամբ Սարքավորման ավտոնոմ աշխատանքի հնարավորություն էլեկտրամատակարարման անջատման դեպքում՝ առնվազն 30 րոպեից մինչև 3 ժամ էլեկտրամատակարարում՝ 220 Վոլտ, 50 Հերց Քաշը, կգ՝ մինչև 150 կգ: Լաբորատոր առնետների պահման համար համակարգի հետ համադրելի դարակաշար՝ այո Դարակաշարի և օդափոխության համակարգի միացման օդատարներ՝

				<p>այո Դարակաշարի հենարանների կառուցվածք՝ 4 պտտվող անիվ, 2-ը՝ ֆիքսելու հնարավորությամբ Դարակաշարի չափսեր, (LxԽxԲ), մմ՝ 1720x650x1950 (հնարավոր շեղում 15%) Դարակաշարի նյութ՝ չժանգոտող պողպատ Դարակների քանակ՝ 5 դարակ, մեկ դարակի վրա 5 վանդակի տեղադրման հնարավորությամբ Վանդակների քանակ՝ 25 վանդակ (5 շարք x 5 վանդակ) Վանդակների չափը (LxԽxԲ), մմ՝ 470x312x260 Վանդակների պատրաստման նյութ՝ պոլիսուլֆոն: Երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի</p>
--	--	--	--	---