

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՕԼ ԶՎՈԼԻԹԻ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/16-12-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
18	Compact CPR Training Manikin with Electronics	Compact CPR Training Manikin with Electronics	Nasco	<p>"Սիրտ-թոքային վերակենդանացման մոդելի գլխի թեքման և կզակի բարձրացման մեխանիզմը պետք է լինի իրականին մոտ՝ շնչուղին բացելու վարժանքների իրականացման նպատակով: -Պետք է ունենա հստակ անատոմիական նշագծեր, ներառյալ կրծոսկրը և կողոսկրը, նաև կրծքավանդակի ստորին հատվածի կտրվածքը: - Շնչուղիները պետք է հնարավոր լինի հեշտությամբ կարգավորել՝ շնչուղու խցանման կամ խեղդման իրավիճակների ուսուցման համար: -Պետք է ներառի Էլեկտրոնային հետադարձ կապի համակարգ, որը լույսային ազդանշանների միջոցով ցույց է տալիս • ձեռքերի ճիշտ դիրքը • սեղմումների բավարար խորությունը • օդափոխման ճիշտ իրականացումը -Պետք է մատակարարվի • առնվազն երեք միանգամյա/թոքային շնչուղիների համակարգեր • երեք</p>

				<p>ալիքային դիզայնի բերան-քիթ ներդիրներ Մանեկենը պետք է փորձարկված լինի առնվազն մեկ միլիոն սեղմման դիմացկունության համար: Պետք է մատակարարվի տեղափոխման պայուսակով և ծնկադիր հենարաններով: Արտադրանքը պետք է լինի լատեքս չպարունակող: Քաշը՝ ոչ ավել 7 կգ: Երաշխիքային ժամկետը՝ մատակարարման պահից սկսած առնվազն 3 տարի: Նոր, չօգտագործված:"</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ОЛ КВОЛИТИ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊՁԲ-2026/16-12-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
18	Compact CPR Training Manikin with Electronics	Compact CPR Training Manikin with Electronics	Nasco	<p>"Սիրտ-թոքային վերակենդանացման մոդելի գլխի թեքման և կզակի բարձրացման մեխանիզմը պետք է լինի իրականին մոտ՝ շնչուղին բացելու վարժանքների իրականացման նպատակով: -Պետք է ունենա հստակ անատոմիական նշագծեր, ներառյալ կրծոսկրը և կողոսկրը, նաև կրծքավանդակի ստորին հատվածի կտրվածքը: - Շնչուղիները պետք է հնարավոր լինի հեշտությամբ կարգավորել՝ շնչուղու խցանման կամ խեղդման իրավիճակների ուսուցման համար: -Պետք է ներառի էլեկտրոնային հետադարձ կապի համակարգ, որը լույսային ազդանշանների միջոցով ցույց է տալիս • ձեռքերի ճիշտ դիրքը • սեղմումների բավարար խորությունը • օդափոխման ճիշտ իրականացումը -Պետք է մատակարարվի • առնվազն երեք միանգամյա/թոքային շնչուղիների համակարգեր • երեք</p>

				<p>ալիքային դիզայնի բերան-քիթ ներդիրներ Մանեկենը պետք է փորձարկված լինի առնվազն մեկ միլիոն սեղմման դիմացկունության համար: Պետք է մատակարարվի տեղափոխման պայուսակով և ծնկադիր հենարաններով: Արտադրանքը պետք է լինի լատեքս չպարունակող: Քաշը՝ ոչ ավել 7 կգ: Երաշխիքային ժամկետը՝ մատակարարման պահից սկսած առնվազն 3 տարի: Նոր, չօգտագործված:"</p>
--	--	--	--	---