

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/38 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
7	BSC-IIA2-3J	BSC-IIA2-3J	BSC-IIA2-3J	Infitek	Դասակարգում II դասի տեսակ A2 Մաքրության մակարդակ ISO մակարդակ 4 Չտման արդյունավետությունը $\geq 99,9995\%$, @0,12 մկմ Չտիչներ ULPA (U15) * 2 հատ Ներքևի հոսքի միջին արագությունը (մ/վ) 0,25-0,40 Ներհոսող օդի միջին հոսքի արագությունը (մ/վ) $\geq 0,5$ Չայնի արտանետում (dBA) ≤ 67 Թրթռման գազաթնակետը (մկմ) ≤ 5 Էլեկտրականություն AC միաֆազ 220V/50Hz Օդի հավասարակշռության կենսաբանական պաշտպանություն

					<p>Անձնակազմի պաշտպանություն. ա.Ազդեցության նմուշառման գաղութների ընդհանուր թիվը՝$\leq 10CFU/$ժամանակ բ. Սլոտի նմուշառողի գաղութների ընդհանուր թիվը:$\leq 5CFU/$ժամանակ Արտադրանքի պաշտպանություն 1-8CFU/ml (կրկնել 3 անգամ, 5 րոպե/ժամ) գաղութների ընդհանուր թիվը:$\leq 5CFU/$ժամանակ Խաչածե աղտոտման պաշտպանություն 1-8CFU/ml (կրկնել 3 անգամ, 5 րոպե/ժամ) գաղութների ընդհանուր թիվը՝$\leq 5CFU/$ժամ Առավելագույն հզորությունը (KV·A) $\leq 1,5$ (ներառված է պահեստային վարդակից) Քաշը (կգ) 230/240 Աշխատանքային գոտու չափս (վ***չ) 1000*520*640 մմ Արտաքին չափերը (W*D*H) 1165*760*2200 մմ LED լամպ 15W*2հատ Ուլտրամանուշակագույն լամպ 20W*1բ Լուսավորություն (Lux) 1000 Մատակարարման և արտանետման խողովակի տրամագիծը (մմ) $\Phi 250$ Քամու ուղղությունը Վերևից դուրս</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/38 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
7	BSC-IIA2-3J	BSC-IIA2-3J	BSC-IIA2-3J	Infitek	Դասակարգում II դասի տեսակ A2 Մաքրության մակարդակ ISO մակարդակ 4 Չտման արդյունավետությունը $\geq 99,9995\%$, @0,12 մկմ Չտիչներ ULPA (U15) * 2 հատ Ներքևի հոսքի միջին արագությունը (մ/վ) 0,25-0,40 Ներհոսող օդի միջին հոսքի արագությունը (մ/վ) $\geq 0,5$ Չայնի արտանետում (dBA) ≤ 67 Թրթռման գագաթնակետը (մկմ) ≤ 5 Էլեկտրականություն AC միաֆազ 220V/50Hz Օդի հավասարակշռության կենսաբանական պաշտպանություն

					<p>Անձնակազմի պաշտպանություն. ա.Ազդեցության նմուշառման գաղութների ընդհանուր թիվը՝$\leq 10CFU/$ժամանակ բ. Սլոտի նմուշառողի գաղութների ընդհանուր թիվը:$\leq 5CFU/$ժամանակ Արտադրանքի պաշտպանություն 1-8CFU/ml (կրկնել 3 անգամ, 5 րոպե/ժամ) գաղութների ընդհանուր թիվը:$\leq 5CFU/$ժամանակ Խաչածե աղտոտման պաշտպանություն 1-8CFU/ml (կրկնել 3 անգամ, 5 րոպե/ժամ) գաղութների ընդհանուր թիվը՝$\leq 5CFU/$ժամ Առավելագույն հզորությունը (KV·A) $\leq 1,5$ (ներառված է պահեստային վարդակից) Քաշը (կգ) 230/240 Աշխատանքային գոտու չափս (վ***չ) 1000*520*640 մմ Արտաքին չափերը (W*D*H) 1165*760*2200 մմ LED լամպ 15W*2հատ Ուլտրամանուշակագույն լամպ 20W*1բ Լուսավորություն (Lux) 1000 Մատակարարման և արտանետման խողովակի տրամագիծը (մմ) $\Phi 250$ Քամու ուղղությունը Վերևից դուրս</p>
--	--	--	--	--	--