

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ -ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/3 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
5	Մաքուր սեղան (Լամինարային հոսքի պահարան)	HCB-900V Haier	HCB-900V	Haier	Մաքուր սեղան (Լամինարային հոսքի պահարան) Լամինարային հոսքի պահարանն ապահովում է ստերիլ աշխատանքային տարածք՝ մաքրված օդի շնորհիվ, որը մատակարարվում է միակողմանի հոսքի միջոցով: Ուղղահայաց տեսակի 4 անիվների վրա 2 անիվը արգելակներով Առջևի ոլտրամանուշակագույն պաշտպանիչ ապակի՝ էլեկտրական կամ ձեռքով կառավարմամբ, բարձրությունը կարգավորելի Թվային դիսփլեյի առկայություն Ներքին չափերը (Wxdxh):

Երկարությունը. 900-ից 1350 մմ
Խորությունը. 500-ից 600 մմ
Ընդհանուր բարձրությունը. 500-ից
600 մմ Ընդհանուր չափերը (Wxdxh):
Երկարությունը. 1000-ից 1450 մմ
Խորությունը. 600-ից 700 մմ
Ընդհանուր բարձրությունը. 1700-ից
1800 մմ Օդի հոսքի արագությունը
0,3-0,5 մ/վ միջակայքում Օդի հոսքի
արագության կարգավորում LED
լամպի առկայություն
Ուլտրամանուշակագույն
ստերիլիզացման լամպի
առկայություն, որի ճառագայթումը
պետք է լինի 253,7 նմ`
ստերիլիզացման լավագույն
ազդեցությանը հասնելու համար:
Ուլտրամանուշակագույն
ստերիլիզացում
ուլտրամանուշակագույն լամպի
ժամանակաչափի գործառույթով
Հիմնակմախքը պետք է
պատրաստված լինի պողպատից`
հակամանրէային փոշու ծածկույթով
Աշխատանքային սեղանը պետք է
պատրաստված լինի չժանգոտվող
պողպատից Անջրանցիկ
Էլեկտրական վարդակի
(վարդակների) առկայություն HEPA

				<p>Ֆիլտրերի առկայություն HEPA Ֆիլտրերի արդյունավետությունը 99,99% 0,3 միկրոնի դեպքում Էլեկտրոստացում՝ 220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1) ISO13485 2) CE Mark (Directive 93/42/EEC)</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	Մաքուր սեղան (Լամինարային հոսքի պահարան)	HCB-900V Haier	HCB-900V	Haier	Մաքուր սեղան (Լամինարային հոսքի պահարան) Լամինարային հոսքի պահարանն ապահովում է ստերիլ աշխատանքային տարածք՝ մաքրված օդի շնորհիվ, որը մատակարարվում է միակողմանի հոսքի միջոցով: Ուղղահայաց տեսակի 4 անիվների վրա 2 անիվը արգելակներով Առջևի ուլտրամանուշակագույն պաշտպանիչ ապակի՝ էլեկտրական կամ ձեռքով կառավարմամբ, բարձրությունը կարգավորելի թվային դիսփլեյի առկայություն և երբին չափերը (Wxdxh):

Երկարությունը. 900-ից 1350 մմ
Խորությունը. 500-ից 600 մմ
Ընդհանուր բարձրությունը. 500-ից
600 մմ Ընդհանուր չափերը (Wxdxh):
Երկարությունը. 1000-ից 1450 մմ
Խորությունը. 600-ից 700 մմ
Ընդհանուր բարձրությունը. 1700-ից
1800 մմ Օդի հոսքի արագությունը
0,3-0,5 մ/վ միջակայքում Օդի հոսքի
արագության կարգավորում LED
լամպի առկայություն
Ուլտրամանուշակագույն
ստերիլիզացման լամպի
առկայություն, որի ճառագայթումը
պետք է լինի 253,7 նմ`
ստերիլիզացման լավագույն
ազդեցությանը հասնելու համար:
Ուլտրամանուշակագույն
ստերիլիզացում
ուլտրամանուշակագույն լամպի
ժամանակաչափի գործառույթով
Հիմնակմախքը պետք է
պատրաստված լինի պողպատից`
հակամանրեային փոշու ծածկույթով
Աշխատանքային սեղանը պետք է
պատրաստված լինի չժանգոտվող
պողպատից Անջրանցիկ
Էլեկտրական վարդակի
(վարդակների) առկայություն HEPA

				<p>Ֆիլտրերի առկայություն HEPA Ֆիլտրերի արդյունավետությունը 99,99% 0,3 միկրոնի դեպքում Էլեկտրոստատիկ 220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1) ISO13485 2) CE Mark (Directive 93/42/EEC)</p>
--	--	--	--	--