

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/213 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
12	Brand	Brand	Brand	Brand	<p>Eppendorf, Brand կամ Soccorex: Խիտ թթուների, հիմքերի, օրգանական լուծիչների և այլ հեղուկների համար նախատեսված շշորին ամրացվող դիսպենսեր: Աշխատանքային ծավալը 5-50 մլ: Առկա է հեղուկի հետադարձ ծորակ (recirculation valve): Իդեալական է օրգանական լուծիչներ, ներառյալ քլորացված և ֆտորացված ածխաջրածիններ (օրինակ՝ տրիքլորֆտորեթան և երկքլորմեթան), թթուներ, ինչպիսիք են խտացված HCl և HNO₃ (բացառությամբ HF),</p>

տրիֆտորքացախաթթու (TFA),
տետրահիդրոֆուրան (THF) և
պերօքսիդներ տեղափոխելու
համար: Աշխատանքային
ջերմաստիճանը +15 °C-ից +40 °C:
կամ թելերով շշեր GL 45, DE-M
մակնշմամբ, կատարողականի
վկայականով, հեռադիտակային
լցման խողովակ, շրջանառության
փական և վերաշրջանառության
խողովակ (ըստ ցանկության),
մոնտաժող գործիք և
պոլիպրոպիլենից ադապտերներ
(անվանական ծավալը՝ 1, 2, 5, 10 մլ՝
GL 24-25): , GL 28/S28, GL 32-33,
GL38, S40 / Անվանական ծավալը 25,
50, 100մլ՝ GL 32-33, GL38, S40):
Պատահական չափման սխալ 5 մլ՝ ±
1%; ± 50 մկլ 25 մլ՝ ± 0,2%; ± 50 մկլ
50 մլ՝ ± 0,1%; ± 50 մկլ: Չափման
համակարգված սխալ 5 մլ՝ ± 5%; ±
250 մկլ 25 մլ՝ ± 1%; ± 250 մկլ 50 մլ՝
± 0,5%; ± 250 մկլ: Արտադրողի
վկայական: Ասպիրացիոն խողովակ
(170 մմ - 330 մմ): Ապրանքը պետք է
լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը
չվնասված և ապահովված
համապատասխան պահպանման
պայմաններով մատակարարման

					ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/213 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
12	Brand	Brand	Brand	Brand	Eppendorf, Brand կամ Soccorex: Խիտ թթուների, հիմքերի, օրգանական լուծիչների և այլ հեղուկների համար նախատեսված շշորին ամրացվող դիսպենսեր: Աշխատանքային ծավալը 5-50 մլ: Առկա է հեղուկի հետադարձ ծորակ (recirculation valve): Իդեալական է օրգանական լուծիչներ, ներառյալ քլորացված և ֆտորացված ածխաջրածիններ (օրինակ՝ տրիքլորֆտորէթան և երկքլորմեթան), թթուներ, ինչպիսիք են խտացված HCl և HNO3 (բացառությամբ HF),

տրիֆտորքացախաթթու (TFA),
տետրահիդրոֆուրան (THF) և
պերօքսիդներ տեղափոխելու
համար: Աշխատանքային
ջերմաստիճանը $+15\text{ }^{\circ}\text{C}$ -ից $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$:
կամ թելերով շշեր GL 45, DE-M
մակնշմամբ, կատարողականի
վկայականով, հեռադիտակային
լցման խողովակ, շրջանառության
փական և վերաշրջանառության
խողովակ (ըստ ցանկության),
մոնտաժող գործիք և
պոլիպրոպիլենից ադապտերներ
(անվանական ծավալը՝ 1, 2, 5, 10 մլ՝
GL 24-25): , GL 28/S28, GL 32-33,
GL38, S40 / Անվանական ծավալը 25,
50, 100մլ՝ GL 32-33, GL38, S40):
Պատահական չափման սխալ 5 մլ՝ \pm
1%; \pm 50 մկլ 25 մլ՝ \pm 0,2%; \pm 50 մկլ
50 մլ՝ \pm 0,1%; \pm 50 մկլ: Չափման
համակարգված սխալ 5 մլ՝ \pm 5%; \pm
250 մկլ 25 մլ՝ \pm 1%; \pm 250 մկլ 50 մլ՝
 \pm 0,5%; \pm 250 մկլ: Արտադրողի
վկայական: Ասպիրացիոն խողովակ
(170 մմ - 330 մմ): Ապրանքը պետք է
լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը
չվնասված և ապահովված
համապատասխան պահպանման
պայմաններով մատակարարման

					ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:
--	--	--	--	--	---