

## 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 HNO <sub>3</sub> (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:
--	--	--	--	--	---