

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Խիմնաստեր ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/61 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 |
| 39 | УПВА-5" | УПВА-5" | УПВА-5" | ЛИВАМ | <p>УПВА-5"Նախատեսված է գերմաքուր անալիտիկ որակի ջրի արտադրության համար (մաքրության տիպ II): Արտադրված ջրի որակը համապատասխանում է II տիպի ջրի պահանջներին՝ համաձայն ԳՕՍՏ 52501-2005 «Ջուր լաբորատոր անալիզի համար» և FS 42-2620-97 GF XI «Ջուր ներարկման համար»: УПВА -5 բիդիստիլերի տեխնիկական բնութագրերը. Արտադրողականություն, լ/ժամ՝ 5 (-10%) Լարում, V՝ 220 (± 10%) Հոսանքի տեսակը՝ փոփոխական միաֆազ 50 Հց Էլեկտրաէներգիայի</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>սպառում, կՎԱ՝ 3.6 Սպառված աղբյուրի ջրի քանակը, լ / ժամ ջրի մեջ $t = 10-12^{\circ} \text{C}$ 0,2-ից 0,4 ՄՊա ճնշման դեպքում (2-ից 4 կգ / սմ 2): 40 ($\pm 10\%$): Ընդհանուր չափերը (Lxhxե), մմ՝ 424x417x454 Քաշը՝ ոչ ավելի, կգ՝ 20 Կատարումը՝ սեղանի վրա / պատին ամրացված Ձեռուցման տարրեր. Խողովակային էլեկտրական վառարան (TEN) 3,5 կՎտ 220 Վ (չժանգոտվող պողպատ) - 1 հատ. Սնուցման ջրի ճնշումը՝ 0,2-ից 0,4 ՄՊա (2-ից 4 կգ/սմ2): Ստացված ջրի ջերմաստիճանը՝ 40°C:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Խրմամասերը ՍՊԸ-ն որպես մասնակցի մասնակցությունում է մասնակցում էլեկտրոնային աուկցիոնի շրջանակներում կոդով ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/61 ներքև ներկայացված է լիարժեք նկարագրում առաջարկվող առարկաների մասին:

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|---------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 39 | УПВА-5" | УПВА-5" | УПВА-5" | ЛИВАМ | УПВА-5"Նախատեսված է գերմաքուր անալիտիկ որակի ջրի արտադրության համար (մաքրության տիպ II): Արտադրված ջրի որակը համապատասխանում է II տիպի ջրի պահանջներին՝ համաձայն ԳՕՍՏ 52501-2005 «Ջուր լաբորատոր անալիզի համար» և FS 42-2620-97 GF XI «Ջուր ներարկման համար»: ՄԱՍՏ -5 բիդիստիլերի տեխնիկական բնութագրերը. Արտադրողականություն, լ/ժամ՝ 5 (-10%) Լարում, Վ՝ 220 (± 10%) Հոսանքի տեսակը՝ փոփոխական միաֆազ 50 Հց Էլեկտրաէներգիայի |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>սպառում, կՎԱ՝ 3.6 Սպառված աղբյուրի ջրի քանակը, լ / ժամ ջրի մեջ $t = 10-12^{\circ} \text{C}$ 0,2-ից 0,4 ՄՊա ճնշման դեպքում (2-ից 4 կգ / սմ 2): 40 ($\pm 10\%$): Ընդհանուր չափերը (LxhxԵ), մմ՝ 424x417x454 Քաշը՝ ոչ ավելի, կգ՝ 20 Կատարումը՝ սեղանի վրա / պատին ամրացված Ձեռուցման տարրեր. Խողովակային էլեկտրական վառարան (TEN) 3,5 կՎտ 220 Վ (չժանգոտվող պողպատ) - 1 հատ. Սնուցման ջրի ճնշումը՝ 0,2-ից 0,4 ՄՊա (2-ից 4 կգ/սմ2): Ստացված ջրի ջերմաստիճանը՝ 40°C:</p> |
|--|--|--|--|---|