

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Խիմնաստեր ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/104 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 |
| 32 | Duran | Duran | Duran | Duran | Խառնիչ ռեակտորի հավաքածու GL 45 կափարիչով իր լրամասերով 1 լիտր ծավալով, GL 45 կափարիչով, խառնիչով ռեակտոր: Պատրաստված է PP, PTFE, PEEK, չժանգոտվող պողպատից, ավտոկլավվող DURAN® ապակուց: Ապահովվում է գալիորեն ավելի լավ խառնում, համեմատած ստանդարտ մագնիսական խառնիչի: Հարմար է լուծույթների խառնման, պինդ նյութերի լուծման և խմորման գործընթացների համար: Խառնվում է մագնիսական խառնիչով: Միջավայր պարունակող հավելյալ |

շիշը կամ ստերիլ ճնշման կարգավորիչը կարելի է միացնել DURAN® միակցիչ համակարգի միջոցով: Միջավայրի հետ անմիջական շփման մասերը համապատասխանում են FDA-ի պահանջներին: Պտտման արագությունը՝ 500 rpm. Ջերմաստիճանային կայունությունը՝ մինչև +140 °C. Ամբողջական համակարգը ավտոկլավոլ է: Ռեակտորն ունի 2 հատ GL 14 միակցիչներ, խառնիչ, որը տեղավորվում է 500 մլ և 1000 մլ DURAN® GL 45 կափարիչով շշերում: Համատեղելի են DURAN® միակցիչ համակարգի հետ Հնարավոր է ճկուն խողովակների միացում 1,6-ից մինչև 6,0 մմ տրամագծով Լրամասերն են՝ • GL 45 պտուտակավոր կափարիչներ՝ 2 հատ 3 (GL 14) միակցիչներ ունեցող ներդիրով և 1 հատ 2 միակցիչներ (GL 14) ունեցող ներդիրով: Կափարիչները պատրաստված են PP-ից: Կիրառելի է հեղուկների տեղափոխման, տիտրման համակարգերում օգտագործելու համար: Բազմակի բաշխիչներին

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>կարող են կցվել 1,6-ից մինչև 6,0 մմ արտաքին տրամագծով խողովակներ GL 14 լաբորատոր պտուտակային միակցիչների միջոցով: Ներդիրը ազատ պտտվող է և կանխում է խողովակների ոլորումը շիշը փոխելիս: • 2 տուփ լաբորատոր պտուտակային կափարիչներ GL 14, 6.0 մմ : Պատրաստված է PP նյութից, ունի PTFE-ից պատրաստված ներդիրներ՝ սիլիկոնե օղակով: Ավտոկլավող է: Յուրաքանչյուր տուփում առկա է 2 GL 14 կափարիչ և 2 ներդիր՝ 6 մմ տրամագծով խողովակի համար: • 4 հատ Ճնշման կարգավորման հավաքածու GL 14 (պտուտակավոր կափարիչ, Tygon-ից պատրաստված խողովակ, թաղանթային ֆիլտր) • խողովակ ավտոկլավող, արտաքին տրամագիծը՝ 6 մմ, ներքին տրամագիծը՝ 4 մմ, թափանցիկ, նախատեսված է ռեակտորից նմուշը պոմպի միջոցով վերցնելու համար, 5 մետր</p> |
|--|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Խիմնաատեր ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/104 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|--|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 32 | Duran | Duran | Duran | Duran | Խառնիչ ռեակտորի հավաքածու GL 45 կափարիչով իր լրամասերով 1 լիտր ծավալով, GL 45 կափարիչով, խառնիչով ռեակտոր: Պատրաստված է PP, PTFE, PEEK, չժանգոտվող պողպատից, ավտոկլավվող DURAN® ապակուց: Ապահովվում է գալիորեն ավելի լավ խառնում, համեմատած ստանդարտ մագնիսական խառնիչի: Հարմար է լուծույթների խառնման, պինդ նյութերի լուծման և խմորման գործընթացների համար: Խառնվում է մագնիսական խառնիչով: Միջավայր պարունկաող հավելյալ |

շիշը կամ ստերիլ ճնշման կարգավորիչը կարելի է միացնել DURAN® միակցիչ համակարգի միջոցով: Միջավայրի հետ անմիջական շփման մասերը համապատասխանում են FDA-ի պահանջներին: Պտտման արագությունը՝ 500 rpm. Ջերմաստիճանային կայունությունը՝ մինչև +140 °C. Ամբողջական համակարգը ավտոկլավոլ է: Ռեակտորն ունի 2 հատ GL 14 միակցիչներ, խառնիչ, որը տեղավորվում է 500 մլ և 1000 մլ DURAN® GL 45 կափարիչով շշերում: Համատեղելի են DURAN® միակցիչ համակարգի հետ Հնարավոր է ճկուն խողովակների միացում 1,6-ից մինչև 6,0 մմ տրամագծով Լրամասերն են՝ • GL 45 պտուտակավոր կափարիչներ՝ 2 հատ 3 (GL 14) միակցիչներ ունեցող ներդիրով և 1 հատ 2 միակցիչներ (GL 14) ունեցող ներդիրով: Կափարիչները պատրաստված են PP-ից: Կիրառելի է հեղուկների տեղափոխման, տիտրման համակարգերում օգտագործելու համար: Բազմակի բաշխիչներին

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>կարող են կցվել 1,6-ից մինչև 6,0 մմ արտաքին տրամագծով խողովակներ GL 14 լաբորատոր պտուտակային միակցիչների միջոցով: Ներդիրը ազատ պտտվող է և կանխում է խողովակների ոլորումը շիշը փոխելիս: • 2 տուփ լաբորատոր պտուտակային կափարիչներ GL 14, 6.0 մմ : Պատրաստված է PP նյութից, ունի PTFE-ից պատրաստված ներդիրներ՝ սիլիկոնե օղակով: Ավտոկլավող է: Յուրաքանչյուր տուփում առկա է 2 GL 14 կափարիչ և 2 ներդիր՝ 6 մմ տրամագծով խողովակի համար: • 4 հատ Ճնշման կարգավորման հավաքածու GL 14 (պտուտակավոր կափարիչ, Tygon-ից պատրաստված խողովակ, թաղանթային ֆիլտր) • խողովակ ավտոկլավող, արտաքին տրամագիծը՝ 6 մմ, ներքին տրամագիծը՝ 4 մմ, թափանցիկ, նախատեսված է ռեակտորից նմուշը պոմպի միջոցով վերցնելու համար, 5 մետր</p> |
|--|--|--|--|--|--|