

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/174 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
8	Ցենտրիֆուգի տարա մեծ	Ցենտրիֆուգի տարա մեծ	Ցենտրիֆուգի տարա մեծ	Ցենտրիֆուգման համար նախատեսված տարան ունի 1000 մլ տարողունակություն: Նախատեսված է մինչև 20584g արագացմամբ ցենտրիֆուգման համար: Խցանները այլումինե են: Ամանները պատրաստված են պոլիպրոպիլեն կոպոլիմերից (PPCO), ինչը ապահովում է տարաների քիմիական տարբեր նյութերի հանդեպ կայունությունը և տալիս դրանք ավտոկլավելու հնարավորություն: Համատեղելի է Thermo Scientific Fiberlite F9-6x1000 Lex 9000 rpm, 17600xg (ԱՄՆ) ռոտորի հետ: Կափարիչները կարելի է ավտոկլավել 121oC-ում 20 րոպե կամ 134oC 3 րոպե, իսկ տարաները 121oC for 15 րոպե Այլումինե կափարիչները կարելի է օգտագործել 1000 ցիկլ (5 տարի), իսկ տարաները նախատեսված են 50 ցիկլի համար: Մատակարարել տուփով, որում առկա է 2 հատ տարա: 1 տուփ = 1 հատ

				<p>Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված եւ չպետք է պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ ԿՊ Վ որակաբանի Կարգով Կատարվող էլեկտրոնային աուկցիոնի շրջանակներում ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/174 նախատեսված առարկաների լիակատարման համար նախատեսված է միջին 20584g արագացմամբ ցենտրիֆուգման համար: Խցանները այլուժին են: Ամանները պատրաստված են պոլիպրոպիլեն կոպոլիմերից (PPCO), ինչը ապահովում է տարաների քիմիական տարբեր կայունության հանդեպ կայունությունը և տալիս դրանք ավտոկլավելու հնարավորություն: Համատեղելի է Thermo Scientific Fiberlite F9-6x1000 Lex 9000 rpm, 17600xg (ԱՄՆ) ռոտորի հետ: Կափարիչները կարելի է ավտոկլավել 121°C-ում 20 րոպե կամ 134°C 3 րոպե, իսկ տարաները 121°C for 15 րոպե Այլուժին կափարիչները կարելի է օգտագործել 1000 ցիկլ (5 տարի), իսկ տարաները նախատեսված են 50 ցիկլի համար: Մատակարարել տուրքով, որում առկա է 2 հատ տարա: 1 տուրք = 1 հատ

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
8	Ցենտրիֆուգի տարա մեծ	Ցենտրիֆուգի տարա մեծ	Ցենտրիֆուգի տարա մեծ	Ցենտրիֆուգման համար նախատեսված տարան ունի 1000 մլ տարողունակություն: Նախատեսված է միջին 20584g արագացմամբ ցենտրիֆուգման համար: Խցանները այլուժին են: Ամանները պատրաստված են պոլիպրոպիլեն կոպոլիմերից (PPCO), ինչը ապահովում է տարաների քիմիական տարբեր կայունության հանդեպ կայունությունը և տալիս դրանք ավտոկլավելու հնարավորություն: Համատեղելի է Thermo Scientific Fiberlite F9-6x1000 Lex 9000 rpm, 17600xg (ԱՄՆ) ռոտորի հետ: Կափարիչները կարելի է ավտոկլավել 121°C-ում 20 րոպե կամ 134°C 3 րոպե, իսկ տարաները 121°C for 15 րոպե Այլուժին կափարիչները կարելի է օգտագործել 1000 ցիկլ (5 տարի), իսկ տարաները նախատեսված են 50 ցիկլի համար: Մատակարարել տուրքով, որում առկա է 2 հատ տարա: 1 տուրք = 1 հատ

				<p>Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված եւ չպետք է պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:</p>
--	--	--	--	---