

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/200 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
2	Haier	Haier	LX100L1000R	Haier	Ցենտրիֆուգ` մինչև 6 լիտր տարողությամբ ռոտորով, որը լայնորեն կիրառվում է կենսադեղագործության և ակադեմիական հետազոտությունների ոլորտներում: Այն կարևոր դեր է խաղում մակրոմոլեկուլային սպիտակուցների և մանրէների սմուլների սպիտակուցների հավաքման, բաժանման և մաքրման գործընթացներում: Առավելագույն տարողունակություն (մլ) 6*1000, Արագության միջակայք (պտույտ/րոպե) 500-10,000

Առավելագույն RCF 18,590 (xg)
Ջերմաստիճանի կարգավորման
միջակայք (°C)-20~40,
կարգավորվող 1-ի համար,
Մնուցման աղբյուր (V/Hz) 400V
3N~50/60Hz, Հզորություն (W) 8800,
Արտաքին չափսեր (Լայնություն*Խոր
ություն*Բարձրություն) (մմ)
մոտավորապես 740*920*990, Չուտ
քաշ (կգ) մոտավորապես 380,
Փաթեթավորման չափսեր (Լայնությո
ւն*Խորություն*Բարձրություն) (մմ)
մոտավորապես 940*1150*1270,
Ճանրության ցածր կենտրոնի
դիզայն, ամպլիտուդը 0.05 մմ-ից
պակաս, ապահովելով կայուն
աշխատանք և լավ կենտրոնախույս
ազդեցություն Օպտիմալացված
բազմաշերտ ցնցումների կլանման
տեխնոլոգիան ապահովում է ձայնի
մակարդակը ≤ 63 (dB (A))
Ռադիոհաճախականության ռոտորի
ավտոմատ նույնականացում (RFID),
որը հնարավորություն է տալիս
անմիջապես նույնականացնել
Ռոտորը ցենտրիֆուգի խցիկում
անվտանգ տեղադրելուց հետո:
Կոռոզիայի դիմադրությունը և
բարձր ամրությունը կարող են

ապահովել ռոտորի
անվտանգությունն ու
դիմացկունությունը: Ռոտոր մեծ, 1
հատ (sealed)՝ համատեղելի
ցենտրիֆուգի հետ: Առավելագույն
տարողություն (մլ)՝ 6x1000:
Առավելագույն արագացում RCF (xg)՝
14,472: Առավելագույն արագություն
(պտույտ/րոպե)՝ 8,000: Ներառված է
ցենտրիֆուգման տարա, քանակը՝
12 հատ: Ցենտրիֆուգի տարայի
առավելագույն չափերը մոտ (\emptyset x
բարձրություն, մմ)՝ 97.5*196,
համապատասխան ռոտորին:
Տարայի տեսակ՝ հարթահատակ:
Տեղադրումը իրականացվում է
մատակարարի կողմից
համապատասխան մասնագետի
կողմից: Երաշխիք 1 տարի: Առկա է
ապրանքի արտադրողի
հավաստագիր: Պետք է լինի 2025
թվականի արտադրության և
համապատասխանի ISO9001,
ISO13485:2016, ISO14001, TUV, FDA
միջազգային ստանդարտներին:
Ապրանքը պետք է լինի նոր,
չօգտագործված, փաթեթը չվնասված
և ապահովված համապատասխան
պահպանման պայմաններով

					<p>մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առնվազն 24 ժ առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարը պետք է տեղադրի սարքը</p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/200 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Haier	Haier	LX100L1000R	Haier	Ցենտրիֆուգ` միջև 6 լիտր տարողությամբ ռոտորով, որը լայնորեն կիրառվում է կենսադեղագործության և ակադեմիական հետազոտությունների ոլորտներում: Այն կարևոր դեր է խաղում մակրոմոլեկուլային սպիտակուցների և մանրէների նմուշների սպիտակուցների հավաքման, բաժանման և մաքրման գործընթացներում: Առավելագույն տարողունակություն (մլ) 6*1000, Արագության միջակայք (պտույտ/րոպե) 500-10,000

Առավելագույն RCF 18,590 (xg)
Ջերմաստիճանի կարգավորման
միջակայք (°C)-20~40,
կարգավորվող 1-ի համար,
Մնուցման աղբյուր (V/Hz) 400V
3N~50/60Hz, Հզորություն (W) 8800,
Արտաքին չափսեր (Լայնություն*Խոր
ություն*Բարձրություն) (մմ)
մոտավորապես 740*920*990, Չուտ
քաշ (կգ) մոտավորապես 380,
Փաթեթավորման չափսեր (Լայնությո
ւն*Խորություն*Բարձրություն) (մմ)
մոտավորապես 940*1150*1270,
Ճանրության ցածր կենտրոնի
դիզայն, ամպլիտուդը 0.05 մմ-ից
պակաս, ապահովելով կայուն
աշխատանք և լավ կենտրոնախույս
ազդեցություն Օպտիմալացված
բազմաշերտ ցնցումների կլանման
տեխնոլոգիան ապահովում է ձայնի
մակարդակը ≤ 63 (dB (A))
Ռադիոհաճախականության ռոտորի
ավտոմատ նույնականացում (RFID),
որը հնարավորություն է տալիս
անմիջապես նույնականացնել
Ռոտորը ցենտրիֆուգի խցիկում
անվտանգ տեղադրելուց հետո:
Կոռոզիայի դիմադրությունը և
բարձր ամրությունը կարող են

ապահովել ռոտորի
անվտանգությունն ու
դիմացկունությունը: Ռոտոր մեծ, 1
հատ (sealed)՝ համատեղելի
ցենտրիֆուգի հետ: Առավելագույն
տարողություն (մլ)՝ 6x1000:
Առավելագույն արագացում RCF (xg)՝
14,472: Առավելագույն արագություն
(պտույտ/րոպե)՝ 8,000: Ներառված է
ցենտրիֆուգման տարա, քանակը՝
12 հատ: Ցենտրիֆուգի տարայի
առավելագույն չափերը մոտ (\emptyset x
բարձրություն, մմ)՝ 97.5*196,
համապատասխան ռոտորին:
Տարայի տեսակ՝ հարթահատակ:
Տեղադրումը իրականացվում է
մատակարարի կողմից
համապատասխան մասնագետի
կողմից: Երաշխիք 1 տարի: Առկա է
ապրանքի արտադրողի
հավաստագիր: Պետք է լինի 2025
թվականի արտադրության և
համապատասխանի ISO9001,
ISO13485:2016, ISO14001, TUV, FDA
միջազգային ստանդարտներին:
Ապրանքը պետք է լինի նոր,
չօգտագործված, փաթեթը չվնասված
և ապահովված համապատասխան
պահպանման պայմաններով

					<p>մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առնվազն 24 ժ առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարը պետք է տեղադրի սարքը</p>
--	--	--	--	--	---