

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լաբտեխ Գրուպ ՍՊԸ-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/29 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
1	Քրոմատոգրաֆիկ աշտարակների հավաքածու	KIT C 1-02-2026	Քրոմատոգրաֆիկ աշտարակների հավաքածու	Daicel /Waters	1.Քիրալային նորմալ ֆազային աշտարակ՝ ցեյլուլոզ տրիս (3,5-դիմեթիլֆենիլկարբամատ)-ային անշարժ ֆազով: Տրամագիծը՝10 մմ, երկարությունը 250 մմ, մասնիկների չափսը 10մմ - 1 հատ: 2.Քիրալային նորմալ ֆազային աշտարակ՝ ամիլոզ տրիս (3,5-դիմեթիլֆենիլկարբամատ)-ային անշարժ ֆազով:Տրամագիծը՝10 մմ, երկարությունը 250 մմ, մասնիկների չափսը 10մմ - 1 հատ: 3.Քիրալային նորմալ ֆազային աշտարակ՝ ցեյլուլոզ տրիս (4-մեթիլբենզոատ)-ային անշարժ

Ֆազով:Տրամագիծը`10 մմ,
երկարությունը 250 մմ, մասնիկների
չափսը 10մմ - 1 հատ: 4.Քիրալային
նորմալ ֆազային անալիտիկ
աշտարակ` ամիլոզ
տրիս(3,5-դիմեթիլֆենիլկարբամատ)
ային անշարժ ֆազով:
Տրամագիծը`4.6 մմ, երկարությունը
250 մմ, մասնիկների չափսը 5մմ - 1
հատ: 5.Քիրալային նորմալ ֆազային
անալիտիկ աշտարակ` ցելլուլոզ
տրիս(3,5-դիմեթիլֆենիլկարբամատ)
ային անշարժ ֆազով:
Տրամագիծը`4.6 մմ, երկարությունը
250 մմ, մասնիկների չափսը 5մմ - 1
հատ: 6.Քիրալային հետադարձ
ֆազային անալիտիկ աշտարակ`
ցելլուլոզ տրիս տրիս
(4-մեթիլբենզոատ)-ային անշարժ
ֆազով: Տրամագիծը`4.6 մմ,
երկարությունը 150 մմ, մասնիկների
չափսը 5մմ - 1 հատ: 7.Քիրալային
հետադարձ ֆազային անալիտիկ
աշտարակ` ամիլոզ
տրիս(3,5-դիմեթիլ
ֆենիլկարբամատ) ային անշարժ
ֆազով:Տրամագիծը`4.6 մմ,
երկարությունը 150 մմ, մասնիկների
չափսը 5մմ - 1 հատ: 8.Հետադարձ

Ֆազային պրեպարատիվ
աշտարակ՝ կամրջային էթիլ
հիբրիդային տեխնոլոգիայով C18
անշարժ ֆազովներկառուցված
կարբամատային խնբերով:
Տրամագիծը՝10մմ, երկարությունը
150 մմ, մասնիկների չափսը 5մմ - 2
հատ: 9.Նորմալ ֆազային
պրեպարատիվ աշտարակ՝
սիլիցիումի երկօքսիդի հիմքով,
նստեցված օպտիմիզացված
կապերի խտության
տեխնոլոգիայով: Ճնշման
կայունությունը ոչ պակաս քան
6000psi: Տրամագիծը՝10մմ,
երկարությունը 250 մմ, մասնիկների
չափսը 5մմ - 2 հատ: 10.Ամուր
անիոնային փոխանակմամբ
պրեպարատիվ աշտարակ Ճնշման
կայունությունը ոչ պակաս քան
6000psi : Տրամագիծը՝10մմ,
երկարությունը 250 մմ, մասնիկների
չափսը 5մմ - 1ատ: 11.Ամուր
կատիոնային փոխանակմամբ
պրեպարատիվ աշտարակ Ճնշման
կայունությունը ոչ պակաս քան
6000psin:Տրամագիծը՝10մմ,
երկարությունը 250 մմ, մասնիկների
չափսը 5մմ - 1 հատ: 12.Նորմալ

Ֆազային պրեպարատիվ աշտարակ՝ սիլիցիոլմի երկօքսիդի հիմքով Silica OBD Prep Column: Տրամագիծը՝19մմ, երկարությունը 150 մմ, մասնիկների չափսը 5մմ - 1 հատ: 13. Հիդրոֆիլ փոխազդեցությունների անալիտիկ աշտարակ UPLC BEH HILIC: Տրամագիծը՝2.1մմ, երկարությունը 50 մմ, մասնիկների չափսը 1.7մմ - 1 հատ: 14. Հետադարձ ֆազային ամֆոպային աշտարակ գլիկոպրոտեինների բաժանման համար: Տրամագիծը՝2.1մմ, երկարությունը 100 մմ, մասնիկների չափսը 1.7մմ - 1 հատ: 15. Հետադարձ ֆազային աշտարակ պեպտիդների բաժանման համար լիցքավորված մասնիկների տեխնոլոգիայով C18 խմբեր ներկառուցված կարբամատ խմբերով առավելագույն ճնշումը ոչ քիչ քան 12000 psi: կամրջային էթիլ հիբրիդային տեխնոլոգիայով C18 անշարժ ֆազով ներկառուցված կարբամատային խմբերով Տրամագիծը՝2.1մմ, երկարությունը 100 մմ, մասնիկների չափսը 1.7մմ - 1 հատ: 16. Հետադարձ ֆազային աշտարակ օլիգոնուկլեոտիդների

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЛАБТЕХГРУП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом F44-EGG-26/29 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

բաժանման համար :
 Տրամագիծը՝2.1մմ, երկարությունը
 100 մմ, մասնիկների չափսը 1.7մմ -
 1 հատ: 17.Հետադարձ ֆազային
 UPLC HSS C18 անալիտիկ աշտարակ
 նախատեսված բարձր ճնշումների
 համար ոչ քիչ քան 18000 պսի
 :Տրամագիծը՝2.1մմ, երկարությունը
 150 մմ, մասնիկների չափսը 1.8մմ -
 1 հատ: Բոլոր աշտարակները

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	նախատեսված են ըստ նշանակության: Համալսողի կայունության սերտիֆիկատի առկայություն: Գործարանային որակավորմամբ: Բիրալային աշտարակների համար մեթոդական օգնություն արտադրող ընկերության կողմից: Երաշխիքային ժամկետ 1 տարի:
1					