

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Խիմնաստեր ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/193 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
48	VWR	VWR	VWR	VWR	<p>Հեղուկային քրոմատոգրաֆիկ աշտարակ՝ 1 հատ՝ Չափսերը՝ 250x4մմ Որակը՝ Բարձր ստաբիլության սիլիկադեյ Տեսակը՝ մոդիֆիկացված N-(3.5դինիտրո բենզոիլ) ֆենիլգլիցին Ծակոտիների չափսերը՝ 100 Անգստրեմ Մասնիկների չափսերը՝ 5մկմ pH կայունությունը՝ 2-8 Սպեցիֆիկ մակերեսը՝ 300-350մ2/գ-ում Որակի հավաստագրի առկայություն, Թեստի համակարգի արդյունավետ աշխատանքի սերտիֆիկատ Տուփում աշտարակի քանակը 1 հատ Հեղուկային քրոմատոգրաֆիկ</p>

				<p>Նախաաշտարակ՝ 2 հատ՝ Չափսերը՝ 4՝3մմ Որակը՝ Բարձր ստաբիլության սիլիկատել Տեսակը՝ պերմեթիլացված ցիկլոդեքստրին ճակոտիների չափսերը՝ 100 Անգստրեմ Մասնիկների չափսերը՝ 5մկմ pH կայունությունը՝ 2-8 Սպեցիֆիկ մակերեսը՝ 300-350մ²/գ-ում Տուփում Նախաաշտարակի քանակը՝ 2 հատ Հեղուկային քրոմատոգրաֆիկ Նախաաշտարակի բռնիչ՝ 1 հատ՝ Կազմված 3 ֆերուլաներից, 2 հատ 0.12 մմ տրամագծով մազանոթներից, պետք է տեղավորի մեկ 4՝3 կամ 4՝2 մմ աշտարակներ</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Խիմնաւանդը ՍՊԸ-ն որպէս մասնակցի մասնակցում է մասնակցելու էլեկտրոնային աւկցիոնի միջոցով կոդով ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/193 ներքո ներկայացված առարկայի մասնակցութեամբ, որը ներկայացնում է լրիւ օրինակներ իր արտադրանքի համար:

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
48	VWR	VWR	VWR	VWR	Հեղուկային քրոմատոգրաֆիկ աշտարակ՝ 1 հատ՝ Չափսերը՝ 250x4մմ Որակը՝ Բարձր ստաբիլության սիլիկատեի Տեսակը՝ մոդիֆիկացված N-(3.5դիմիտրո բենզոլի) ֆենիլգլիցին Ծակոտիների չափսերը՝ 100 Անգստրեմ Մասնիկների չափսերը՝ 5մկմ pH կայունությունը՝ 2-8 Սպեցիֆիկ մակերեսը՝ 300-350մ2/գ-ում Որակի հավաստագրի առկայություն, Թեստի համակարգի արդյունավետ աշխատանքի սերտիֆիկատ Տուփում աշտարակի քանակը 1 հատ Հեղուկային քրոմատոգրաֆիկ

				<p>Նախաաշտարակ՝ 2 հատ՝ Չափսերը՝ 4՝3մմ Որակը՝ Բարձր ստաբիլության սիլիկատել Տեսակը՝ պերմեթիլացված ցիկլոդեքստրին ճակոտիների չափսերը՝ 100 Անգստրեմ Մասնիկների չափսերը՝ 5մկմ pH կայունությունը՝ 2-8 Սպեցիֆիկ մակերեսը՝ 300-350մ2/գ-ում Տուփում Նախաաշտարակի քանակը՝ 2 հատ Հեղուկային քրոմատոգրաֆիկ Նախաաշտարակի բռնիչ՝ 1 հատ՝ Կազմված 3 ֆերուլաներից, 2 հատ 0.12 մմ տրամագծով մազանոթներից, պետք է տեղավորի մեկ 4՝3 կամ 4՝2 մմ աշտարակներ</p>
--	--	--	--	--