

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեյդ Թու Մեյք ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-126/24 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
3	<p>Կուլոնոմետրիկ ավտոմատ տիտրատոր, 2 հատ • Տիտրատորը նախատեսված է լայն տիրույթում խոնավության պարունակության արագ և ճշգրիտ որոշման համար, հեղուկ փուլում կուլոմետրիկ տիտրման միջոցով, տիտրման համար դիաֆրագմային բջիջով, նմուշներում ջրի կոնցենտրացիաների լայն շրջանակով (1000 ppm-ից մինչև 5%): Սարքի վրա տեղադրված օպերացիոն համակարգը, որը թույլ է տալիս պահպանել տվյալները սովորական Word, Excel ձևաչափերով: Տիտրման գործընթացի գրաֆիկական ներկայացում: • Տվյալների փոխանցման և պահպանման համար USB (ֆլեշ կրիչ) օգտագործելու հնարավորություն: • Տիտրման բջիջի ծավալը 100 մլ / 150 մլ է, ընդհանուր ծավալը՝ 200 մլ; • Վերլուծված նմուշում ջրի զանգվածի չափման միջակայքը 0,01-ից մինչև 200 մգ է; • Թույլատրելի հարաբերական սխալի սահմանը $\pm 3.0\%$; • Չգայունություն - 0.1 մկգ H₂O; • Խառնիչ - 100-1000 պտույտ/րոպե, արագության կայունացում, աստիճանաբար կարգավորում; • Էլեկտրամատակարարումը՝ լարումը՝ 198-242 Վոլտ, 50 Հգ: • Տեսակի հաստատման հավաստագրի առկայություն, անձնագիր և որակի հավաստագիր, գործառնական հրահանգ հայերեն կամ ռուսերեն լեզվով: • Epson տպիչ, TM-T70 մակնիշի, 2 հատ • Անալիզների համար անհրաժեշտ ռեագենտները՝ Անալիտ, Կատալիտ</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО МЭЙД ТУ МЭЙК в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԵԿ-ԲՈՃԱՊՁԲ-126/24 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
3	<p>Титратор предназначен для быстрого и точного определения содержания влаги в широком спектре, находящихся в жидкой фазе методом кулонометрического титрования, с диафрагменной ячейкой для титрования, с широким диапазоном концентраций воды в образцах (от 1000 ppm до 5%) с операционная системой установленной на приборе, позволяющей сохранять данные в привычных форматах Word, Excel. Графическое представление процесса титрования. Возможность использования USB-флеш-накопителя (флэшки) для переноса и хранения данных. Объем титрационной ячейки - 100 мл/150 мл, общий объем 200 мл; Диапазон измерений массы воды в анализируемом образце - от 0,01 до 200 мг; Предел допускаемой относительной погрешности - $\pm 3,0\%$; Чувствительность - 0,1 мкг H₂O; Мешалка - 100-1000 об/мин, стабилизация скорости, ступенчатая регулировка; Электропитание: напряжение: 198-242 Вольт, 50 Гц. Наличие сертификата об утверждении типа, паспорт и сертификат качества, инструкция по эксплуатации на русском или армянском языке. Принтер Epson марки TM-T70, 2 шт. Необходимые реагенты для анализа: Аналит, Католит.</p>