

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լաբտեխ Գրուպ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/210 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	XS pH 80 PRO Stirrer	Giorgio Bormac	Սեղանի ունիվերսալ զգայուն pH/ՕՎՊ իոնանաչափ: Նախատեսված է pH-ի և ՕՎՊ-ի համար չափման համար: Այն ներառում է WiFi և Ethernet միացում, Էկրանի վրա ցուցադրվող հրահանգների և դիտման հինգ տարբեր ռեժիմների չափման ընթացքում՝ pH-ի և ՕՎՊ-ի փորձարկման ճկունության և արդյունավետության համար: pH-ի չափման տիրույթը՝ -2.0 մինչև 20.0 pH; -2.00 մինչև 20.00 pH; -2.000 մինչև 20.000 pH; ճշգրտությունը՝ ±0.1 pH; ±0.01 pH; ±0.001 pH: ՕՎՊ-ի չափման տիրույթը՝ ±2000.0 մՎ; ճշգրտությունը՝ ±0.2 մՎ ±1: Ջերմաստիճանի տիրույթը՝ -30.0 մինչև 130.0 °C; -4.0 մինչև 248.0 °F; 253.0 մինչև 393.0 K: pH-ի կարգավորումը՝ ավտոմատ, կամ ձեռքով, մինչև 5 կետ: Առկա է pH Էլեկտրոդ, ջերմաչափ, pH-ի տրամաչափման հավաքածու, pH Էլեկտրոդի մաքրման լուծույթ; Էլեկտրոդի ամրացման հարթակ: Ապրանքը նոր է , չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЛАБТЕХГРУП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/210 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	XS pH 80 PRO Stirrer	Giorgio Bormac	<p>Սեղանի ունիվերսալ զգայուն pH/ՕՎՊ իոնանաչափ: Նախատեսված է pH-ի և ՕՎՊ-ի համար չափման համար: Այն ներառում է WiFi և Ethernet միացում, Էկրանի վրա ցուցադրվող հրահանգների և դիտման հինգ տարբեր ռեժիմների չափման ընթացքում՝ pH-ի և ՕՎՊ-ի փորձարկման ճկունության և արդյունավետության համար: pH-ի չափման տիրույթը՝ -2.0 մինչև 20.0 pH; -2.00 մինչև 20.00 pH; -2.000 մինչև 20.000 pH; ճշգրտությունը՝ ±0.1 pH; ±0.01 pH; ±0.001 pH: ՕՎՊ-ի չափման տիրույթը՝ ±2000.0 մՎ; ճշգրտությունը՝ ±0.2 մՎ ±1: Ջերմաստիճանի տիրույթը՝ -30.0 մինչև 130.0 °C; -4.0 մինչև 248.0 °F; 253.0 մինչև 393.0 K: pH-ի կարգավորումը՝ ավտոմատ, կամ ձեռքով, մինչև 5 կետ: Առկա է pH Էլեկտրոդ, ջերմաչափ, pH-ի տրամաչափման հավաքածու, pH Էլեկտրոդի մաքրման լուծույթ; Էլեկտրոդի ամրացման հարթակ: Ապրանքը նոր է , չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով</p>