

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/100 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
63	Կոնգո ռեդ	ROTH0322.2	Carl Rhot	Կոնգո ռեդ 1 հատը համապատասխանում է 25գ Նախատեսված է մանրադիտակման համար Երկնատրի ումի-3,3'[[1,1-երկֆենիլ]-4,4'-դիլ(բիս(ազո)]բիս(4-ամինո սավթալին -1-սուլֆոնատ), Էմպիրիկ բանաձև C32H22N6Na2O6S2 Մոլեկուլային զանգված 696,66 գ/մոլ Հալման կետ 360 °C Մանրեաբանական ինդիկատոր pH 3.0-5.2 լուծել 0.2 գ-ի 100 մլ ջրում Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/100 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
63	Կոնգո ռեդ	ROTH0322.2	Carl Rhot	Կոնգո ռեդ 1 հատը համապատասխանում է 25գ Նախատեսված է մանրադիտակման համար Երկնատրի ումի-3,3'[[1,1-երկֆենիլ]-4,4'-դիլ(բիս(ազո)]բիս(4-ամինո նավթալին -1-սուլֆոնատ), Էմպիրիկ բանաձև C32H22N6Na2O6S2 Մոլեկուլային զանգված 696,66 գ/մոլ Հալման կետ 360 °C Մանրեաբանական ինդիկատոր pH 3.0-5.2 լուծել 0.2 գ-ի 100 մլ ջրում Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել