

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/46 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
21	84687.0500	VWR	Պեպտոն մսից, ստացված պրոտեազային մշակմամբ, մանրէաբանության համար: Բարձրակարգ պեպտոն, սննդանյութերով հագեցած: Պեպտոն մսից ստացվում է կենդանական հյուսվածքներից պրոտեազային մշակմամբ: Օգտագործվում է որպես կենսաբանական սննդանյութ հյուսվածքային կուլտուրաների, խմորումների և պատվաստանյութերի արտադրության համար: Պահպանման ջերմաստիճան՝ +15-ից +25 °C: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/46 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
21	84687.0500	VWR	Պեպտոն մսից, ստացված պրոտեազային մշակմամբ, մանրէաբանության համար: Բարձրակարգ պեպտոն, սննդանյութերով հագեցած: Պեպտոն մսից ստացվում է կենդանական հյուսվածքներից պրոտեազային մշակմամբ: Օգտագործվում է որպես կենսաբանական սննդանյութ հյուսվածքային կուլտուրաների, խմորումների և պատվաստանյութերի արտադրության համար: Պահպանման ջերմաստիճան՝ +15-ից +25 °C: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում: