

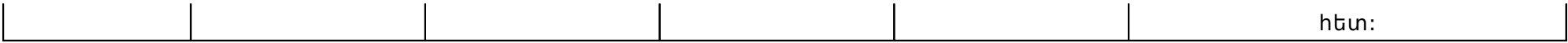
ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԷՔՍՏՐԱ ՄՈԹՈՐՍ» ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/90 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
44	-	-	-	-	<p>Խիտոզանը ներկայացված է սպիտակ կամ բաց կրեմագույն փոշու տեսքով և բնութագրվում է բարձր ադսորբցիոն և խելատացնող հատկություններով, ինչը թույլ է տալիս կապել տարբեր մետաղական իոններ և օրգանական միացություններ: Նյութը հիմնականում լուծվում է թույլ թթվային միջավայրում (օրինակ՝ քացախաթթվի կամ աղաթթվի նոսր լուծույթներում) և չի լուծվում ջրում կամ ալկալային միջավայրում: Խիտոզանի մոլեկուլային բանաձևը սովորաբար ներկայացվում է որպես</p>

(C₆H₁₁NO₄)n, իսկ մոլեկուլային զանգվածը կախված է պոլիմերացման աստիճանից: Նյութը բնութագրվում է դեացետիլացման բարձր աստիճանով (սովորաբար $\geq 75-85\%$): Պետք է ունենա ոչ պակաս, քան 99 % մաքրություն հիտոզանը քիմիական տեսանկյունից կայուն նյութ է և կարող է կիրառվել տարբեր լաբորատոր գործընթացներում՝ որպես ադսորբենտ, ֆլուկուլյանտ կամ կենսաբանական ակտիվ նյութ: Այն օգտագործվում է ջրի և հողի մաքրման գործընթացներում, ծանր մետաղների հեռացման մեջ, ինչպես նաև կենսաբանական և գյուղատնտեսական հետազոտություններում՝ որպես բույսերի աճը խթանող կամ պաշտպանական հատկություններ ունեցող նյութ: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի



ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЭКСТРА МОТОРС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БНЗ-ЕЦΔΥΠΖΡ-26/90 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
44					