

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԼՖԱ-ՖԱՐՄ ԻՄՊՈՐՏ ՓԲԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՌԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/2-ԴԵՂՈՐԱՅՔԼԲԼԱ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | |
|-----------------|--------------------|------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 28 | Լինեքս ֆորտե | Լինեքս ֆորտե | Լեկ Ֆարմասյուտիկալս դ.դ. | <p>ոֆիլացված կենդանի կաթնաթթվային մանրէներ (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium animalis subsp. lactis) դեղապատիճներ 2×10^9; (14/2x7/) և (28/4x7/) բլիստերում 1. Դեղի պիտանիության ժամկետները դեղը գնորդին հանձնելու պահին պետք է լինեն հետևյալը՝ ա. 2,5 տարի և ավելի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձնելու պահին պետք է ունենան առնվազն 24 ամիս մնացորդային պիտանիության ժամկետ, բ. մինչև 2,5 տարի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձնելու պահին պետք է ունենան առնվազն 12 ամիս մնացորդային պիտանիության ժամկետ</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԱԼՖԱ-ՖԱՐՄ ԻՍՊՈՐՏ ՓԲԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԱԾ-ՌԲԿ-ԵԱՃԱՊՁԲ-23/2-ԴԵՂՈՐԱՅԲԱԲԼԱ նիժե պրեժստավեյտ քոլնոե օքրիսանե քրեժնադեյոմո իմ տօրա.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | |
|------------|------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | наименование производителя | технические характеристики |
| 28 | | | | |