

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Էվելինա Գրիգորյան» Ա/Ձ-ն ԿՄՀԲ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/01 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
8	<p>Խտացրած կաթ /մետաղյա լաքապատված սպառողական տարայով 370-400 գր./ շաքարով, քաղցր համով, մաքուր, պաստերիզացված կաթի արտահայտված համով, առանց կողմնակի համի և հոտի, միատարր ամբողջ զանգվածով, առանց զգալի զգայաբանորեն շոշափելի կաթնաշաքարի բյուրեղների: Խոնավությունը` 26,5 %-ից ոչ ավելի, սախարոզը 43,5 %-ից ոչ պակաս, կաթնային չոր նյութերի զանգվածային մասը` 28,5 %-ից ոչ պակաս, թթվայնությունը` 48 ՕՏ-ից ոչ ավելի, յուղայնությունը 8.5 %: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը մատակարարման պահից ոչ պակաս քան 70 %: ԳՕՍՏ 31-688-12 կամ համարժեք: Անվտանգությունը և մակնշումը` ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Սննդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 9-րդ հոդվածի:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Էլեկտրոնային Գրիգորյան» Ա/Ձ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧՄՀԹ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/01
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
8	<p>Молоко сгущенное /в металлической лакированной потребительской таре 370-400 г/ с сахаром, вкус сладкий, чистый, выраженный вкус пастеризованного молока, без постороннего привкуса и запаха, однородный по всей массе, без значительных сенсорно-осязаемых кристаллов лактозы. Влага: не более 26,5 %, сахароза не менее 43,5 %, массовая доля сухих веществ молока: не менее 28,5 %, кислотность: не более 48 0Т, жирность: 8,5 %.</p> <p>Оставшийся срок годности с момента поставки составляет не менее 70%. ГОСТ 31-688-12 или аналог.</p> <p>Безопасность и маркировка по данным Правительства РА 2006г. Статья 9 «Технического регламента требований к молоку, молочной продукции и их производству» и Закон РА «О безопасности пищевых продуктов», утвержденных Постановлением № 1925 от 21 декабря.</p>