

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 5 6, iar de către beneficiar – în coloanele 1, 4,]

Obiectul achiziției: <u>Unt țărănesc nesărat gr. 72,5%</u>					
Denumirea bunurilor	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6
Lotul 1					
Unt țărănesc nesărat gr. 82,5% autorizație europeană DG Sante	Ukraine	Ruzhin-Moloko	<p>Document normativ "Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate", aprobată prin Hotărârea uvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019 Sursa – Animal Locul de proveniență - Provenite atât din produs autohton cât și din import Organismele modificate genetic (OMG) - Nu se admit Proprietăți organoleptice Aspect și consistența Masă cu luciu caracteristic. În secțiune suprafață continuă, fără goluri de aer sau picături vizibile de apă, fără impurități. Compactă, plastică, omogenă. Culoare - De la alb - gălbuie până la galbenă, uniformă. Miros și gust - Plăcut de smântână dulce sau fermentată, aromat, fără miros sau gust străin. Proprietăți fizico-chimice Conținutul de grăsime,%: 82,5 Fracția masică de umiditate, % max.16,0 Conținutul de substanță uscată degresată, % max. 2,0 Conținutul de sare, % lipsă Aciditatea titrabilă a plasmei, °T din smântână dulce, max: 26,0 Proprietăți microbiologice Listeria monocitogenes max.100 ufc/g / absență în 25g Salmonella - absență în 25g E. coli - min. 10 ufc/ml / max. 100 ufc/ml Criterii de contaminanți, Dioxine și PCB-uri: Suma dioxinelor (pg WHO-PCDD/F-TEQ/g), 2,0pg/g grăsime Suma dioxinelor și a PCB-urilor de tipul dioxinelor (pg WHO-PCDD/F-PCB-TEO/g), 4,0 pg/g grăsime. Suma PCB-urilor care nu sunt de tipul dioxinelor (ng/g), 40 ng/g grăsime. Ambalaj: : (10 – 20) kg cu eticheta producătorului Documente de însoțire: Autorizație europeană -certificare DG Sante ,Certificat de calitate, Certificat veterinar, Raport de incercari, Fisa tehnica a produsului..</p>	<p>Document normativ corespunde "Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate", aprobată prin Hotărârea uvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019 Sursa – Animal Locul de proveniență - Provenite din import Organismele modificate genetic (OMG) - Nu conține Proprietăți organoleptice Aspect și consistența Masă cu luciu caracteristic. În secțiune suprafață continuă, fără goluri de aer sau picături vizibile de apă, fără impurități. Compactă, plastică, omogenă. Culoare - De la alb - gălbuie până la galbenă, uniformă. Miros și gust - Plăcut de smântână dulce sau fermentată, aromat, fără miros sau gust străin. Proprietăți fizico-chimice Conținutul de grăsime,%: 82,5 Fracția masică de umiditate, % max. 16,0 Conținutul de substanță uscată degresată, % max. 2,0 Conținutul de sare, % lipsă Aciditatea titrabilă a plasmei, °T din smântână dulce, max: 2,5 Proprietăți microbiologice Listeria monocitogenes max.100 ufc/g / absență în 25g Salmonella - absență în 25g E. coli - min. 10 ufc/ml / max. 100 ufc/ml Criterii de contaminanți, Dioxine și PCB-uri: Suma dioxinelor (pg WHO-PCDD/F-TEQ/g), 2,0pg/g grăsime Suma dioxinelor și a PCB-urilor de tipul dioxinelor (pg WHO-PCDD/F-PCB-TEO/g), 4,0 pg/g grăsime. Suma PCB-urilor care nu sunt de tipul dioxinelor (ng/g), 40 ng/g grăsime. Ambalaj: : (10 – 20) kg cu eticheta producătorului Documente de însoțire: Autorizație europeană -certificare DG Sante ,Certificat de calitate, Certificat veterinar, Raport de incercari, Fisa tehnica a produsului.</p>	<p>ДСТУ 4399:2005</p>

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Victoria Graur În calitate de: Project Manager

Ofertantul: "RODALS" S.R.L. Adresa: Mun. Chișinău, strada Uzinelor, 19

