

EXPORT.EU.DE.2026.0006275

1110032616

Das vorstehend bezeichnete amtliche Tierarzt/Die unterzeichnete amtliche Tierärztin bescheinigt hiermit Folgendes:

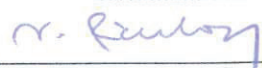
- a) die der Kontrolle durch den amtlichen Veterinärdienst unterstehen;
  - b) die in einem Land oder einem Teil eines Landes gehalten wurden, das bzw. der zumindest in den letzten zwölf Monaten vor dem Zeitpunkt der Ausstellung dieser Bescheinigung frei von Maul- und Klauenseuche und Rinderpest war und in dem während desselben Zeitraums nicht gegen Maul- und Klauenseuche geimpft wurde;
  - c) die in Betrieben gehalten wurden, die keinen Beschränkungen aufgrund der Maul- und Klauenseuche oder der Rinderpest unterlagen, und
  - d) die regelmäßigen Veterinärkontrollen unterzogen werden, damit sichergestellt ist, dass sie die Tiergesundheitsanforderungen der EU erfüllen.
2. Es wurde pasteurisiert oder aus Rohmilch hergestellt, die einem Pasteurisierungsverfahren unterzogen wurde, das die Bestimmungen der Verordnung (EG) Nr. 853/2004 hinsichtlich der spezifischen Vorschriften oder Anforderungen für die Hitzebehandlung erfüllt.
3. Es wurde aus Rohmilch hergestellt,
- a) die aus Betrieben stammt, die gemäß der Verordnung (EG) Nr. 852/2004 registriert und gemäß den Artikeln 49 und 50 der Verordnung (EU) 2019/627 kontrolliert wurden;
  - b) die gemäß den Hygienevorschriften in Anhang III der Verordnung (EG) Nr. 853/2004 hergestellt, gesammelt, gekühlt, gelagert und befördert wurde;
  - c) die die Kriterien für Keimzahl und Gehalt an somatischen Zellen gemäß Anhang III der Verordnung (EG) Nr. 853/2004 erfüllt;
  - d) deren Gehalt an Rückständen antibakterieller Tierarzneimittel gemäß den Untersuchungen auf Rückstände antibakterieller Arzneimittel, die der Lebensmittelunternehmer entsprechend den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 853/2004 durchgeführt hat, unter den in der Verordnung (EU) Nr. 37/2010 der Kommission festgelegten Rückstandshöchstmengen liegt;
  - e) die unter Bedingungen hergestellt wurde, bei denen die Einhaltung der in den EU-Vorschriften festgelegten Rückstandshöchstgehalte für Pestizide gewährleistet war.
4. Das Milcherzeugnis stammt aus einem Betrieb, der ein Programm auf Basis der HACCP-Grundsätze gemäß der Verordnung (EG) Nr. 852/2004 durchführt.
5. Es wurde gemäß den einschlägigen Hygienevorschriften der EU verarbeitet, gelagert, umhüllt, verpackt und befördert.
6. Es erfüllt die einschlägigen mikrobiologischen Kriterien der Verordnung (EG) Nr. 2073/2005 der Kommission.
7. Die Garantien für lebende Tiere und daraus gewonnene Erzeugnisse gemäß den Rückstandsüberwachungsplänen im Sinne der Verordnung (EU) 2017/625 sind gegeben.

Erläuterungen

Teil I:

- Feld I.19: Gesamtbrutto- und Gesamtnettogewicht angeben.
- Feld I.21: Hier ist die Plomben- oder Containernummer oder beides anzugeben.
- Feld I.25: HS-Code und Bezeichnung: Den betreffenden HS-Code angeben: 04.01; 04.02; 04.03; 04.04; 04.05; 04.06; 21.05

Unterschrift und Stempel müssen sich farblich von der Druckfarbe der Bescheinigung absetzen.

Certifying Office Name (in capital letters)	DR. MATTHIAS RIENHOFF	Qualification and title	Landkreis Ammerland Veterinär- und Lebensmittelüberwachungsamt
Datum	10 März 2026 08:10:07 +01 (Europe/Luxembourg)	Unterschrift	
Stempel	<b>DR. RIENHOFF</b> AMTLICHER TIERARZT		



(MD) Milk HTB- Health certificate for dairy products for human consumption

EXPORT.EU.DE.2026.0006275

1110032616

The designated Official veterinarian hereby certify that:  
The dairy product described above, which is exported to the Republic of Moldova, has been obtained from animals:

- a) under the control of the official veterinary service,
- b) which were in a country or part thereof that has been free of foot-and-mouth disease and of rinderpest for a period of at least 12 months prior to the date of this certificate, and where vaccination against foot-and-mouth disease has not been carried out during that period,
- c) belonging to holdings which were not under restrictions due to foot-and-mouth disease or rinderpest, and
- d) subject to regular veterinary inspections to ensure that they satisfy the animal health requirements of the EU.

2. It has undergone pasteurisation or been produced from raw milk which has been submitted to a pasteurisation treatment fulfilling the provisions of Regulation (EC) No 853/2004 laying down specific rules or requirements for heat treatment.

3. It was manufactured from raw milk:

- a) which comes from holdings registered in accordance with Regulation (EC) No 852/2004 and checked in accordance with Article 49 and Article 50 of Regulation (EU) 2019/627,
- b) which was produced, collected, cooled, stored and transported in accordance with the hygiene conditions laid down in Annex III to Regulation (EC) No 853/2004,
- c) which meets the plate and somatic cell count criteria laid down in Annex III to Regulation (EC) No 853/2004,
- d) which, pursuant to testing for residues of antibacterial drugs carried out by the food business operator in accordance with the requirements of the Regulation (EC) No 853/2004, it complies with the maximum residue limits for residues of antibacterial veterinary medicinal products laid down in Commission Regulation (EU) No 37/2010,
- e) which has been produced under conditions guaranteeing compliance with the maximum residue levels for pesticides in accordance with the requirements of the EU.

4. It comes from an establishment implementing a programme based on the HACCP principles in accordance with Regulation (EC) No 852/2004.

5. It has been processed, stored, wrapped, packaged and transported in accordance with the relevant hygiene requirements of the EU.

6. It meets the relevant microbiological criteria of Commission Regulation (EC) No 2073/2005.

7. The guarantees covering live animals and products thereof provided by the residue plans submitted in accordance with the requirements of Regulation (EU) 2017/625 are fulfilled.

Notes:

Part I:

- Box I.19: Indicate total gross weight and total net weight
- Box I.21: Either seal- or container number or both is to be indicated in this box.
- Box I.25: Custom code and title: Use the appropriate Harmonized System (HS) code under the following headings: 04.01; 04.02; 04.03; 04.04; 04.05; 04.06; 21.05

Signature and stamp must be different color that in the printed certificate.

Certifying Officer

Name (in capital letters)

Date

Stamp

DR. MATTHIAS RIENHOFF  
10 March 2026 08:10:07 +01  
(Europe/Luxembourg)

Qualification and title

Signature

Landkreis Ammerland Veterinär- und  
Lebensmittelüberwachungsamt

DR. RIENHOFF  
AMTLICHER TIERARZT

EXPORT.EU.DE.2026.0006275

1110032616

Produsul lactat descris mai sus, care este exportat către Republica Moldova, a fost obținut de la animale:

- a) controlate de serviciul veterinar oficial,
- b) care s-au aflat într-o țară sau o parte dintr-o țară care a fost indemnă de febră aftoasă și de pestă bovină timp de minimum 12 luni înainte de data prezentului certificat și unde nu a fost practică vaccinarea împotriva febrei aftoase în cursul perioadei respective,
- c) aparținând unor ferme care nu au fost supuse unor restricții din cauza febrei aftoase sau a pestei bovine; și
- d) care sunt supuse unor inspecții veterinare regulate pentru a garanta că satisfac cerințele de sănătate animală ale UE.

2. A fost supus pasteurizării sau a fost produs din lapte crud care a fost supus unui tratament prin pasteurizare care îndeplinește dispozițiile Regulamentului (CE) nr. 853/2004 de stabilire a unor norme specifice sau cerințele aplicabile tratamentului termic.

3. A fost fabricat din lapte crud:

- a) care provine de la exploatații înregistrate în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 852/2004 și verificate în conformitate cu articolul 49 și articolul 50 din Regulamentul (UE) 2019/627 al Comisiei.
- b) care a fost produs, colectat, răcit, depozitat și transportat în conformitate cu condițiile de igienă prevăzute în anexa III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004,
- c) care respectă criteriile referitoare la numărul de germeni și de celule somatice stabilite în anexa III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004,
- d) care, în conformitate cu testele de depistare a reziduurilor de medicamente antibacteriene, efectuate de către operatorul din sectorul alimentar în conformitate cu cerințele din Regulamentul (CE) nr. 853/2004, respectă limitele maxime pentru reziduurile de medicamente antibacteriene de uz veterinar stabilite în Regulamentul (UE) nr. 37/2010 al Comisiei.
- e) care a fost produs în condiții care garantează respectarea limitelor maxime pentru reziduurile de pesticide în conformitate cu cerințele UE.

4. Provine dintr-o unitate care aplică un program bazat pe principiile HACCP, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 852/2004.

5. A fost procesat, depozitat, împachetat, ambalat și transportat în conformitate cu cerințele de igienă relevante ale UE.

6. Satisface criteriile microbiologice relevante prevăzute în Regulamentul (CE) nr. 2073/2005 al Comisiei.

7. Sunt respectate garanțiile pentru animalele vii și produsele provenind de la aceste animale, garanții prevăzute în planurile privind reziduurile, prezentate în conformitate cu Regulamentul (UE) 2017/625.

Observații:

Partea I:

- Rubrica I.19: Se indică greutatea brută și netă totale.
- Rubrica I.21: În această rubrică se indică fie numărul sigiliului, fie numărul containerului, fie ambele.
- Rubrica I.25: Codul vamal și titlul: se utilizează codul corespunzător din Sistemul Armonizat (SA) de la următoarele rubrici: 04.01; 04.02; 04.03; 04.04; 04.05; 04.06; 21.05

Semnătura și ștampila trebuie să aibă o culoare diferită de cea a certificatului tipărit.

Certifying Officer

Name (in capital letters)

DR. MATTHIAS RIENHOFF

Qualification and title

Landkreis Ammerland Veterinär- und  
Lebensmittelüberwachungsamt

Date

10 martie 2026 08:10:07 +01  
(Europe/Luxembourg)

Semnătura

Stampila



**DR. RIENHOFF**  
AMTLICHER TIERARZT

## Werksanalysezertifikat (Certificate of analysis)

der Molkerei Ammerland eG, Deutschland

42091 - Tilsiter/Clasic 45% 4x3kg MC LATTI Moldawien

### Produktdaten (data of production)

Produktionsdatum (date of production): 21.02.2026	Verladedatum (loading date) 10.03.2026
Truck-no. / LKW-Nr. B 996 UT	Menge (quantity) 7.214,260 kg
Lieferscheinnummer (delivery note) LS1673054	Fremdbelegnummer (order no.) order 02/2026
Chargen (lot no.): 26022114034, 26022114037, 26022114035, 26022114038, 26022114036	

### Analysedaten (data of analysis)

Sensorik (sensory)	
Aussehen (look)	ohne Fehler - 5 Punkte
Geruch (smell)	ohne Fehler - 5 Punkte
Geschmack (taste)	ohne Fehler - 5 Punkte
Konsistenz / Textur (consistency - texture)	ohne Fehler - 5 Punkte

Chemie / Physik (chemistry)	Ergebnis (result)	Bestimmungsmethode (method of analysis)
pH-Wert (pH)	5,25	VdLUFA C 8.2
Fettgehalt absolut (fat)	25,80 %	ASU L 03.00-8 // ISO 1735
Fett i. Tr. (fat in dry matter)	45,52 %	rechnerisch (calculated)
Trockenmasse (dry matter)	56,67 %	ASU L 03.00-9 // ISO 5534

Mikrobiologie (microbiology)	Grenzwert (Limit)	Bestimmungsmethode (method of analysis)
Coliforme (coliforms)*	< 1.000 /g	ASU L 01.00-3 // ISO 4832
E. coli *	< 10 /g	ISO 16649-2
Salmonellen (salmonella)*	neg in 25 g	ISO 6579
Listerien (listeria)*	neg in 25 g	ISO 11290-1
Hefen und Schimmel (yeast and moulds)	< 1.000 /g	ASU L 01.00-37 // ISO 6611
Enterobacteriaceae	< 1.000/g	ISO 21528-2
Koag. pos. Staphylokokken (coagulase-positive staphylococci)*	< 100 /g	ASU L 02.07-2 // ISO 6888-1

Dringenburg, 10.03.2026

Molkerei Ammerland eG

Dieses Werksanalysezertifikat in elektronischer Form ist auch ohne Unterschrift gültig. Die Angaben sind vertraulich und dürfen nicht ohne Zustimmung des Herausgebers an Dritte weitergegeben werden.

Die Untersuchungen der mit \* gekennzeichneten Parameter erfolgen bei einem akkreditierten Labor.

This certificate analysis in electronic form is valid without signature. This information is confidential and must not be disclosed without permission of the publisher to third parties.

Molkerei Ammerland eG  
Oldenburger Landstraße 1a  
26215 Wiefstede-Dringenburg  
Telefon (044 58) 91 11-0  
Telefax (044 58) 14 55

**Patrick Bischoff**  
Sachbearbeiter