



## Groot Brittannië, Melkproducten HTB en HTC

Code: DPDLH-211    Versie: 1.0.0.

Ingangsdatum: 04-12-2023

Eigenaar: NVWA O&O, Team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.0	01-12-2023	<p>Naar aanleiding van het uittreden van Groot-Brittannië en Noord-Ierland uit de Europese Unie zijn certificaten ontwikkeld ten behoeve van de export van melk en melkproducten naar Groot-Brittannië. Deze instructie en bijgevoegde certificaat beschrijven de eisen en bijbehorende dekkingen voor het afgeven van de certificaten voor melkproducten voor humane consumptie met een enkelvoudige hittebehandeling of melkproducten met een andere hittebehandeling.</p> <p>De vorige instructie voor Groot-Brittannië is nu opgesplitst. De instructie melkproducten HTB en HTC behoudt de oorspronkelijke code DPDLH-211. De instructie voor rauwe melkproducten is nu code DPDLH-240 en de instructie voor colostrum en colostrumproducten is DPDLH-241.</p>

### 1 Doel en toepassingsgebied

Deze instructie geldt voor het exporteren van de volgende producten naar Groot-Brittannië:

- Enkelvoudig verhitte melkproducten bestemd voor humane consumptie (HTB);
- Melkproducten met overige (hitte) behandelingen bestemd voor humane consumptie (HTC);

De instructie beschrijft de voorwaarden die gelden voor de invoer in Groot-Brittannië, de controles die de NVWA hiervoor moet uitvoeren, en de gegevens die het bedrijfsleven moet aanleveren aan de NVWA. Verwijzingen naar Groot-Brittannië in de instructie en/of het certificaat omvatten tevens de export naar de Kanaaleilanden en het Isle of Man.

Let wel: Noord-Ierland wordt veterinair technisch door de EU als een lid van de EU gezien, derhalve is het niet nodig voor Noord-Ierland een exportcertificaat aan te vragen.

Het certificaat is officieel vanaf 31 januari 2024 beschikbaar in het systeem e-CertNL.

### 2 Wettelijke basis

#### 2.1 EU-regelgeving

- Richtlijn 2002/99/EG
- Verordening (EG) nr. 178/2002
- Verordening (EG) nr. 852/2004
- Verordening (EG) nr. 853/2004
- Verordening (EG) nr. 396/2005
- Verordening (EG) nr. 2073/2005
- Verordening (EG) nr. 37/2010
- Verordening (EU) 2019/627
- Verordening (EU) 2017/625

**2.2 Nationale wetgeving**

- Wet dieren

**2.3 Overige**

- Handelsovereenkomst tussen Groot-Brittannië en de EU.

**3 Definities**

<b>Begrip</b>	<b>Definitie</b>
3 <sup>de</sup> land	Land dat niet onder de EU valt.
BCP	Border Control Point.
CoA	Certificeren op Afstand (NVWA).
COKZ	Controle Orgaan Kwaliteits Zaken.
EU	Europese Unie.
EU importcertificaat	Voor het certificaat voor melkproducten met overige (hitte) behandelingen bestemd voor humane consumptie (HTC) is een upload van een GGB en een upload van het EU importcertificaat nodig wanneer het eindproducten uit derde landen betreft. Dit in verband met de keuze die gemaakt moet worden in de (hitte) behandeling van het product. De behandeling moet één op één overeenkomen met de gekozen (hitte) behandeling voor het HTC certificaat.
GB	Groot-Brittannië en Noord-Ierland, voor de landen Kanaaleilanden en Eiland Man kan onder de landcode GB certificaten aangevraagd worden.
GCP	Grens Controle Post.
GGB	Gemeenschappelijk Gezondheidsdocument van Binnenkomst gebaseerd op Verordening (EU) 2019/2130 waarmee dierlijke producten worden aangegeven in de BCP. In het Engels CHED, Common Health Entry Document.
Pré-certificaat	Een certificaat met gegevens over de productsoort, herkomst, bestemming en verklaringen met betrekking tot de diergezondheid en/of volksgezondheid ten aanzien van een te exporteren partij, opgemaakt door een officiële controlerende instantie op basis waarvan de certificerend dierenarts van de NVWA een gezondheidscertificaat kan opmaken.
Rauwe melk	Melk afgescheiden door de melkklier van een of meer landbouwhuisdieren, die niet is verhit tot meer dan 40 °C en evenmin een behandeling met een gelijkwaardig effect heeft ondergaan.
Vulvelden	Zie bijlage a overzicht vulvelden met definities volgens indeling certificaatmodel e-CertNL.

## 4 Werkwijze

In e-CertNL zijn onderstaande twee certificaten beschikbaar. Deze kunnen worden aangevraagd onder de landcode GB. Deze instructie heeft betrekking op:

- Enkelvoudig verhitte melkproducten bestemd voor humane consumptie (HTB).
- Melkproducten met overige (hitte) behandelingen bestemd voor humane consumptie (HTC).

### 4.1 Algemeen

- Raadpleeg vooraf de instructie Tijdelijke Maatregelen Derde Landen (TMDL-01) op mogelijke exportbeperkingen. Als in de TMDL-01 informatie staat die in strijd is met een landeninstructie dan is de informatie vermeld in de TMDL-01 leidend.
- Het certificaat is beschikbaar in het systeem e-CertNL.
- Het certificaat dient niet te worden geprint op waardepapier, maar op blanco papier.
- Er mag nooit handmatig iets op het certificaat worden ingevuld, dus ook niet op stippelijntjes. Alles waarnaar bij de stippelijntjes gevraagd wordt, is terug te vinden op het voorblad (dit staat ook bij de verklaringen achter de stippelijntjes aangegeven).
- In geval er verwezen wordt naar regelgeving van Groot-Brittannië in een eis is het uitgangspunt dat de regelgeving van de EU en van Groot-Brittannië als equivalent kunnen worden beschouwd.
- Voor producten "humane consumptie" geldt het volgende: het certificaat is bestemd voor de export van specifieke producten die door Groot-Brittannië als medium risk worden gezien. De meeste melkproducten HTB en HTC worden door Groot-Brittannië als low risk gezien waardoor geen certificaat nodig is. Het bedrijf draagt zelf de verantwoordelijkheid om na te gaan onder welke categorie het product valt en of voor het te exporteren product een certificaat moet worden aangevraagd.
- Indien belanghebbende de gevraagde garanties niet kan aanleveren, zal de certificering niet doorgaan.

Deze instructie bevat twee certificaten:

*-Enkelvoudig verhitte melkproducten bestemd voor humane consumptie (HTB);*

Dit betreft een certificaat voor de export van melk- melkproducten afkomstig van rauwe melk van runderen, schapen of geiten afkomstig uit Nederland, de EU, of derde landen, waarvan is bepaald dat in deze landen een laag risico op mond-en-klauwzeer bestaat en waarvan is bepaald dat het verhittingseffect ten minste gelijk is aan dat van een pasteurisatie bij een temperatuur van ten minste 72 C gedurende 15 seconden en hiermee zodoende het risico op mond-en-klauwzeer voldoende is afgedekt.

*- Melkproducten met overige hittebehandelingen bestemd voor humane consumptie (HTC);*

Dit betreft een certificaat voor de export van melk- melkproducten afkomstig van rauwe melk van runderen, schapen, geiten of kamelen afkomstig uit Nederland, de EU, of derde landen, waarvan is bepaald dat in deze landen een hoog risico op mond-en-klauwzeer bestaat. Om het risico om mond-en-klauwzeer voldoende af te dekken zijn hiervoor (hitte) behandelingen van toepassing op dit certificaat waaruit bij de aanvraag voor dit certificaat gekozen dient te worden.

### 4.2 Invuleisen van het certificaat

Het is verplicht om zowel het containernummer als het zegelnummer op het certificaat te vermelden. In e-CertNL is hiervoor een extra controle opgenomen. Verplicht veld bij zeevracht; het is aannemelijk dat de meeste zendingen via wegvervoer gaan (niet via een zeecontainer, indien het een container op een truck is dan is dit dus wel van toepassing), in dit geval zal container "not mentioned" zijn. Ook bij luchttransport hoeft niets te worden opgegeven. Wanneer gebruik wordt gemaakt van verzegelde pallets in plaats van hele containers dan dient bij containernummer duidelijk gemaakt te worden dat het een 'sealed pallet' betreft; het opnemen van een zegelnummer is verplicht.

### 4.3 Toelichting bij het certificaat HTB:

Certificaat: zie bijlage 1.

Toelichting bij het certificaat:

- Dit certificaat geldt alleen voor enkelvoudig verhitte melk en melkproducten.
- Melk mag voor dit certificaat afkomstig zijn van geiten, runderen en/of schapen. Dit mogen ook hybride producten zijn. Alle overige diersoorten, waaronder kameel, worden vooralsnog uitgesloten van export.
- Indien er interesse is voor export van melk afkomstig van andere diersoorten dan schapen, geiten of runderen, moet dit door de sector kenbaar gemaakt worden.
- Grondstoffen en eindproducten mogen afkomstig zijn uit Nederland, de EU of derde landen.
- Indien producten afkomstig zijn uit derde landen, dan moeten deze geïmporteerd zijn volgens de geldende EU importregelgeving, de Verordening (EU) nr. 2021/404, 2016/429 en de 2020/692.
- Voor het HTB model geldt dat melkproducten alleen geïmporteerd mogen worden uit de EU lidstaten en landen zoals aangegeven in de tabel onder Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404. Dit zijn de landen: Australië, Bosnië en Herzegovina, Canada, Zwitserland, Chili, Groot-Brittannië, Guernsey, Groenland, IJsland, Jersey, Japan, Noord-Macedonië, Nieuw-Zeeland, Servië, Verenigde Staten.

HS-Heading: dit certificaat is alleen geldig voor de hieronder genoemde HS-codes:

HS-Heading (HS-4)	HS-description (HS-4)
0401	Milk and cream, not concentrated nor containing added sugar or other sweetening matter
0402	Milk and cream, concentrated or containing added sugar or other sweetening matter
0403	Buttermilk, curdled milk and cream, yogurt, kephir and other fermented or acidified milk and cream, whether or not concentrated or containing added sugar or other sweetening matter or flavoured or containing added fruit, nuts or cocoa
0404	Whey, whether or not concentrated or containing added sugar or other sweetening matter; products consisting of natural milk constituents, whether or not containing added sugar or other sweetening matter, not elsewhere specified or included
0405	Butter and other fats and oils derived from milk; dairy spreads
0406	Cheese and curd
1517	Margarine; edible mixtures or preparations of animal or vegetable fats or oils or of fractions of different fats or oils of this chapter, other than edible fats or oils or their fractions of heading 1516 (TN084).
1702	Other sugars, including chemically pure lactose, maltose, glucose and fructose, in solid form; sugar syrups not containing added flavouring or colouring matter; artificial honey, whether or not mixed with natural honey; caramel:
1901	Malt extract; food preparations of flour, groats, meal, starch or malt extract, not containing cocoa or containing less than 40 % by weight of cocoa calculated on a totally defatted basis, not elsewhere specified or included; food preparations of goods of headings 0401 to 0404, not containing cocoa or containing less than 5 % by weight of cocoa calculated on a totally defatted basis, not elsewhere specified or included.
2105	Ice cream and other edible ice, whether or not containing cocoa
2106	Producten voor menselijke consumptie, elders genoemd noch elders onder begrepen
2202	Waters, including mineral waters and aerated waters, containing added sugar or other sweetening matter or flavoured, and other non-alcoholic beverages, not including fruit or vegetable juices of heading 2009:

2835	Phosphinates (hypophosphites), phosphonates (phosphites) and phosphates; polyphosphates, whether or not chemically defined
3501	Casein, caseinates and other casein derivatives; casein glues
3502	Albumins (including concentrates of two or more whey proteins, containing by weight more than 80 % whey proteins, calculated on the dry matter), albuminates and other albumin derivatives
3504	Peptones and their derivatives; other protein substances and their derivatives, not elsewhere specified or included; hide powder, whether or not chromed

Aanhef:

I, the undersigned official veterinarian, declare that I am aware of the relevant provisions of GB legislation and hereby certify that the dairy product described in Part I of this certificate:

AH/T101 Territory requirements

*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*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB nodig.

Het tweede deel van de verklaring kan na controle van de herkomst van de melk worden afgegeven. Het land waar de melk vandaan komt moet de laatste 12 maanden vrij zijn geweest van MKZ en runderpest. Laatste ziekte komt niet meer voor. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Als de verklaring op oranje gaat is informatie over de dierziektesituatie [hier](#) te vinden. Het COKZ moet de herkomst van de melk van de te exporten producten borgen. Voor in Nederland gemaakte producten kan dat aan de hand van het ketenformulier melk, voor producten gemaakt in lidstaten dient dit gedekt te zijn middels een pre-certificaat. *Een leveranciersverklaring uit een andere lidstaat voor het borgen van bovenwettelijke EU eisen wordt geaccepteerd gedurende de sector werkt aan een alternatieve borgingsystematiek, voordat de afgesproken deadline verloopt.*

AH/E001 Establishment requirements (holdings)

*has been obtained from animals coming from holdings which:*

*(a) were not under restrictions due to foot and mouth disease or rinderpest;*

*(b) were subject to regular veterinary inspections to ensure that they satisfy the GB animal health Standard;*

*Notes:*

*The relevant GB animal health standard is laid down in Chapter I of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004 and in Directive 2002/99/EC.*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB nodig.

AH/P480 Product requirements

*has undergone or been produced from raw milk which has been submitted to a pasteurisation treatment to the GB animal health standard;*

*Notes:*

*The relevant GB animal health standard with regards to pasteurisation treatment refers to a single heat treatment with a heating effect at least equivalent to that achieved by a pasteurisation process of at least 72°C for 15 seconds and, where applicable, sufficient to ensure a negative reaction to an alkaline phosphatase test applied immediately after the heat treatment.*

Deze verklaring worden afgegeven op basis van EU en nationale regelgeving voor een product gemaakt van gepasteuriseerde melk (HTST behandeling). Voor kaas geproduceerd in Nederland kan de controle worden gedaan door het COKZ. Voor buitenlandse kaas is een voorverklaring van minimaal de producent vereist. Voor overige producten is geen controle nodig. Wanneer de inhoudelijk

specialisten van het COKZ het nodig vinden om de pasteurisatie aantoonbaar te maken voor overige producten dan wordt hierover navraag gedaan bij de aanvrager.

Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB nodig.

Public Health

*I, the undersigned official veterinarian, declare that I am aware of the relevant provisions of the GB Regulations, and certify that the dairy product described in Part I of this certificate was produced in accordance with those provisions, in particular that:*

Deze aanhef kan worden afgegeven op basis van EU en nationale regelgeving.

PH/E100A Establishment requirements

*the establishment(s) where the product(s) come(s) from operate(s) under the HACCP principles in accordance with GB regulations;*

Notes:

*The establishment(s) where the product(s) come(s) from must operate under a programme based on the HACCP principles implemented in accordance with Article 5 of Regulation (EC) No 852/2004.*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004.

Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB nodig.

PH/MB001A Microbiological criteria

*the product(s) described in Part I of this certificate satisfies (satisfy) the relevant microbiological criteria set in GB regulations;*

Notes:

*The microbiological criteria set out in Regulation (EC) No 2073/2005 have been met.*

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU en nationale regelgeving.

PH/RP001 Residue plans

*the guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled, in accordance with GB regulations;*

Notes:

*The country of origin listed in Part 1 must have a residue monitoring plan approved by GB, submitted in accordance with Directive 96/23/EC, providing guarantees on the residue status covering live animals and products thereof, and in particular Article 29. A list of trading partners with approved residue plans can be found at: List of trading partners with approved residue monitoring control plans for products of animal origin (Available at:*

*<https://s3.euwest1.amazonaws.com/data.defra.gov.uk/Food/cert/RoW/Residue+Control+Plans.pdf>*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004.

Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB nodig.

PH/S108 Storage and transportation requirements

*it has been processed, stored, wrapped, packaged and transported in accordance with hygiene conditions set out in GB regulations and meets the relevant criteria laid down in GB regulations;*

Notes:

*The dairy products must be processed, stored, wrapped, packaged and transported in accordance with Annex II of Regulation (EC) No 852/2004 and Chapters II and III of Section IX of Annex III of Regulation (EC) No 853/2004. The dairy product meets the relevant criteria laid down in Chapter II of Section IX of Annex III of Regulation (EC) No 853/2004.*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004.

Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB nodig.

PH/MS001 Raw milk requirements

*it was manufactured from raw milk that:*

*(i) comes from holdings which are registered and checked in accordance with GB regulations;*

*(ii) it complies with the hygiene conditions set out in GB legislation, including meeting the plate and*

somatic cell count criteria;

(iii) the guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled;

(iv) complies with the maximum residue limits for residues of antibacterial veterinary medicinal products, maximum residue levels for pesticides, and maximum levels for contaminants laid down in the GB regulations;

Notes:

The raw milk must come from holdings registered in accordance with Regulation (EC) No 852/2004 and checked in accordance with Article 49-50 of Regulation (EU) 2019/627. (ii) The raw milk must have been produced, collected, cooled, stored and transported in accordance with the hygiene conditions laid down in Chapter I of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004. The raw milk must meet the plate and somatic cell count criteria laid down in Chapter I of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004. (iii) The country of origin of the raw milk must have a residue monitoring plan approved by GB(§), submitted in accordance with Directive 96/23/EC, providing the guarantees on the residue status covering live animals and products thereof, and in particular Article 29. (iv) The raw milk complies with the maximum residue limits for residues of antibacterial veterinary medicinal products laid down in the Annex to Regulation (EU) No 37/2010, pursuant to testing for residues of antibacterial drugs carried out by the food business operator in accordance with the requirements of Annex III, Section IX, Chapter I of Regulation (EC) No 853/2004. The raw milk has also been produced under conditions guaranteeing compliance with the maximum residue levels for pesticides laid down in Regulation (EC) No 396/2005, and maximum levels for contaminants laid down in Regulation (EC) No 1881/2006. (†) The document(s) referred to above can be found at: EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain (Available at: <https://www.data.gov.uk/dataset/4698a65d-1a3b-42d1-981e-df869e04185b/eu-and-eftacountries-approved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain>) Non-EU countries approved to export animals and animal products to Great Britain (Available at: <https://www.data.gov.uk/dataset/b92627b0-dd7b-4e1d-ba36-e25424f55eeb/non-eucountries-approved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain>)

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB nodig.

#### **4.4 Toelichting bij het certificaat HTC:**

Certificaat: zie bijlage 2.

Toelichting bij het certificaat:

- Dit certificaat geldt alleen voor melkproducten die andere (hitte) behandelingen hebben ondergaan dan vermeld in het certificaat voor enkelvoudige verhitting (HTB).
- Melk mag voor dit certificaat afkomstig zijn van geiten, runderen en/of schapen. Dit mogen ook hybride producten zijn.
- Alle overige diersoorten worden voorsnog uitgesloten van export. Indien er interesse is voor export van melk afkomstig van andere diersoorten dan schapen, geiten of runderen moet dit door de sector kenbaar gemaakt worden.
- Grondstoffen en eindproducten mogen afkomstig zijn uit Nederland, de EU of derde landen. Indien producten afkomstig zijn uit derde landen, dan moeten deze geïmporteerd zijn volgens de geldende EU importregelgeving, de Verordening (EU) nr. 2021/404, 2016/429 en de 2020/692.
- Voor het HTC model geldt dat melkproducten alleen geïmporteerd mogen worden uit de landen zoals aangegeven in de tabel onder Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404. Dit zijn de landen: Australië, Bosnië en Herzegovina, Canada, Zwitserland, Chili, Groot-Brittannië, Guernsey, Groenland, IJsland, Jersey, Japan, Noord-Macedonië, Nieuw-Zeeland, Rusland, Servië, Singapore, Verenigde Staten, Verenigde Arabische Emiraten (alleen kamelenmelk), Argentinië, Belarus, Colombia, Israël, Turkije, Oekraïne, Uruguay.

HS-Heading: dit certificaat is alleen geldig voor de hieronder genoemde HS-codes:

HS-Heading (HS-4)	HS-description (HS-4)
0401	Milk and cream, not concentrated nor containing added sugar or other sweetening matter
0402	Milk and cream, concentrated or containing added sugar or other sweetening matter
0403	Buttermilk, curdled milk and cream, yogurt, kephir and other fermented or acidified milk and cream, whether or not concentrated or containing added sugar or other sweetening matter or flavoured or containing added fruit, nuts or cocoa
0404	Whey, whether or not concentrated or containing added sugar or other sweetening matter; products consisting of natural milk constituents, whether or not containing added sugar or other sweetening matter, not elsewhere specified or included
0405	Butter and other fats and oils derived from milk; dairy spreads
0406	Cheese and curd
1517	Margarine; edible mixtures or preparations of animal or vegetable fats or oils or of fractions of different fats or oils of this chapter, other than edible fats or oils or their fractions of heading 1516 (TN084).
1702	Other sugars, including chemically pure lactose, maltose, glucose and fructose, in solid form; sugar syrups not containing added flavouring or colouring matter; artificial honey, whether or not mixed with natural honey; caramel:
1901	Malt extract; food preparations of flour, groats, meal, starch or malt extract, not containing cocoa or containing less than 40 % by weight of cocoa calculated on a totally defatted basis, not elsewhere specified or included; food preparations of goods of headings 0401 to 0404, not containing cocoa or containing less than 5 % by weight of cocoa calculated on a totally defatted basis, not elsewhere specified or included.
2105	Ice cream and other edible ice, whether or not containing cocoa
2106	Producten voor menselijke consumptie, elders genoemd noch elders onder begrepen
2202	Waters, including mineral waters and aerated waters, containing added sugar or other sweetening matter or flavoured, and other non-alcoholic beverages, not including fruit or vegetable juices of heading 2009:
2835	Phosphinates (hypophosphites), phosphonates (phosphites) and phosphates; polyphosphates, whether or not chemically defined
3501	Casein, caseinates and other casein derivatives; casein glues
3502	Albumins (including concentrates of two or more whey proteins, containing by weight more than 80 % whey proteins, calculated on the dry matter), albuminates and other albumin derivatives
3504	Peptones and their derivatives; other protein substances and their derivatives, not elsewhere specified or included; hide powder, whether or not chromed

Aanhef:

I, the undersigned official veterinarian, declare that I am aware of the relevant provisions of GB legislation and hereby certify that the dairy product described in Part I of this certificate:

AH/T100 Territory requirements

*has been obtained from animals under the control of the official veterinary service*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig.

AH/E001 Establishment requirements (holdings)

*has been obtained from animals coming from holdings which:*

*(a) were not under restrictions due to foot and mouth disease or rinderpest;*



(b) were subject to regular veterinary inspections to ensure that they satisfy the GB animal health standard;

Notes:

The relevant GB animal health standard is laid down in Chapter I of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004 and in Directive 2002/99/EC.

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig.

AH/P481 Product requirements

(\*)EITHER (\*)[(a) the dairy product was made from raw milk sourced from cows, ewes, goats, buffaloes or, from camels of the species *Camelus dromedarius*, and has undergone at least one of the following treatments, according to the GB animal health standard:

(\*)EITHER [(i) a sterilization process;]

(\*)AND/OR [(ii) an ultra-high temperature (UHT) treatment;]

(\*)AND/OR [(iii) a high temperature-short time pasteurisation treatment (HTST);]

(\*)AND/OR [(iv) a treatment with an equivalent pasteurisation effect to HTST;]

(\*)AND/OR (\*)[(v) a HTST treatment of milk with a pH below 7.0;]

(\*)AND/OR [(vi) a HTST treatment combined with another physical treatment by:

(\*)EITHER [(1) lowering the pH;]

(\*)AND/OR [(2) additional heating;]

(\*)AND/OR [(b) the dairy product was made from raw milk sourced from animals other than cows, ewes, goats, buffaloes or camels of the species *Camelus dromedarius*, and has undergone at least one of the following treatments, according to the GB animal health standard:

(\*)EITHER [(i) a sterilization process;]

(\*)AND/OR [(ii) an ultra-high temperature (UHT) treatment;]

Notes:

For milk and milk products derived from camels of the species *Camelus dromedarius* the country must be listed with footnote (b). The requirements apply to approved and listed countries eligible to export milk and milk products to Great Britain, as listed on GOV.UK.(†) (a)(i) The relevant GB animal health standard with regards to the sterilization process to achieve an F0 value equal to or greater than three. (a)(ii) The relevant GB animal health standard with regards to ultra-high temperature (UHT) treatment is at not less than 135°C in combination with a suitable holding time. (a)(iii) The relevant GB animal health standard with regards to high temperature-short time pasteurisation treatment (HTST) is at 72°C for 15 seconds applied twice to milk with a pH equal to or greater than 7.0 achieving, where applicable, a negative reaction to an alkaline phosphatase test, applied immediately after the heat treatment. (a)(iv) The relevant GB animal health standard refers to treatment with an equivalent pasteurisation effect to HTST pasteurisation and shall achieve, where applicable, a negative reaction to an alkaline phosphatase test, applied immediately after the heat treatment. (a)(v) A HTST treatment of milk with a pH below 7.0. (a)(vi) The relevant GB animal health standard refers to a HTST treatment combined with another physical treatment means either by (1) lowering the pH below 6 for one hour; or (2) additional heating equal to or greater than 72°C combined with desiccation. (b)(i) The relevant GB animal health standard refers to a sterilisation process must achieve an F0 value equal to or greater than three. (b)(ii) The relevant GB animal health standard refers to an ultra-high temperature (UHT) treatment at not less than 135°C in combination with a suitable holding time.

Voor wat betreft de aangegeven behandelingen, moet de behandeling die van toepassing is worden geselecteerd, welke middels een upload moet worden aangetoond. De overige verklaringen die niet van toepassing zijn worden doorgedaan. Voor producten die geproduceerd zijn in Nederland kan de controle door het COKZ worden gedaan. Deze verklaring kan voor melk afkomstig uit de EU op basis van een beleidsbeslissing over de pH-waarde van de melk worden afgegeven.

Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig. Dit in verband met de keuze die gemaakt moet worden in de (hitte) behandeling van het product. De behandeling

weergegeven op het EU importcertificaat moet één op één overeenkomen met de gekozen (hitte) behandeling voor het HTC certificaat.

De verklaring over andere diersoorten is op dit moment niet mogelijk, deze verklaring zal dan ook niet worden getoond op het certificaat.

Public health

*I, the undersigned official inspector, declare that I am aware of the relevant provisions of the GB Regulations, and certify that the dairy product described in Part I of this certificate was produced in accordance with those provisions, in particular that:*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig.

PH/E100A Establishment requirements

*the establishment(s) where the product(s) come(s) from operate(s) under the HACCP principles in accordance with GB regulations;*

*Notes:*

*The establishment(s) where the product(s) come(s) from must operate under a programme based on the HACCP principles implemented in accordance with Article 5 of Regulation (EC) No 852/2004.*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig.

PH/MB001A Microbiological criteria

*the product(s) described in Part I of this certificate satisfies (satisfy) the relevant microbiological criteria set in GB regulations;*

*Notes:*

*The microbiological criteria set out in Regulation (EC) No 2073/2005 have been met.*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig.

PH/RP001 Residue plans

*the guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled, in accordance with GB regulations;*

*Notes:*

*The country of origin listed in Part 1 must have a residue monitoring plan approved by GB, submitted in accordance with Directive 96/23/EC, providing guarantees on the residue status covering live animals and products thereof, and in particular Article 29. A list of trading partners with approved residue plans can be found at: List of trading partners with approved residue monitoring control plans for products of animal origin (Available at:*

*<https://s3.euwest1.amazonaws.com/data.defra.gov.uk/Food/cert/RoW/Residue+Control+Plans.pdf>)*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig.

PH/S109 Storage and transportation requirements

*it has been processed, stored, wrapped, packaged and transported in accordance with hygiene conditions set out in GB regulation and meets the relevant criteria laid down in GB regulation;*

*Notes:*

*The dairy product has been processed, stored, wrapped, packaged and transported in accordance with the relevant hygiene conditions laid down in Annex II of Regulation (EC) No 852/2004 and Chapter II of Section IX of Annex III of Regulation (EC) No 853/2004. The dairy product meets the relevant criteria laid down in Chapter II of Section IX of Annex III of Regulation (EC) No 853/2004.*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig.

**PH/MS001 Raw milk requirements**

*it was manufactured from raw milk that: (i) comes from holdings which are registered and checked in accordance with GB regulations; (ii) it complies with the hygiene conditions set out in GB legislation, including meeting the plate and somatic cell count criteria; (iii) the guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled; (iv) complies with the maximum residue limits for residues of antibacterial veterinary medicinal products, maximum residue levels for pesticides, and maximum levels for contaminants laid down in the GB regulations;*

**Notes:**

*The raw milk must come from holdings registered in accordance with Regulation (EC) No 852/2004 and checked in accordance with Article 49-50 of Regulation (EU) 2019/627. (ii) The raw milk must have been produced, collected, cooled, stored and transported in accordance with the hygiene conditions laid down in Chapter I of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004. The raw milk must meet the plate and somatic cell count criteria laid down in Chapter I of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004. (iii) The country of origin of the raw milk must have a residue monitoring plan approved by GB(§), submitted in accordance with Directive 96/23/EC, providing the guarantees on the residue status covering live animals and products thereof, and in particular Article 29. (iv) The raw milk complies with the maximum residue limits for residues of antibacterial veterinary medicinal products laid down in the Annex to Regulation (EU) No 37/2010, pursuant to testing for residues of antibacterial drugs carried out by the food business operator in accordance with the requirements of Annex III, Section IX, Chapter I of Regulation (EC) No 853/2004. The raw milk has also been produced under conditions guaranteeing compliance with the maximum residue levels for pesticides laid down in Regulation (EC) No 396/2005, and maximum levels for contaminants laid down in Regulation (EC) No 1881/2006. (+) The document(s) referred to above can be found at: EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain (Available at: <https://www.data.gov.uk/dataset/4698a65d-1a3b-42d1-981e-df869e04185b/eu-and-eftacountries-approved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain>) Non-EU countries approved to export animals and animal products to Great Britain.*

*(Available at: <https://www.data.gov.uk/dataset/b92627b0-dd7b-4e1d-ba36-e25424f55eeb/non-eucountries-approved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain>)*

Deze verklaring kan op basis van EU en nationale regelgeving worden afgegeven voor zuivelproducten uit bedrijven die zijn erkend of geregistreerd volgens Verordening (EG) 853/2004 en (EG) 852/2004. Voor eindproducten uit derde landen genoemd in de landenlijst van Annex XVII van Verordening (EU) nr. 2021/404 is een upload van een GGB en een EU importcertificaat nodig.

## **5 Bevoegdheden en verantwoordelijkheden**

De NVWA-dierenarts is bevoegd en verantwoordelijk voor het afgeven van het certificaat.

*Bijlage a : Definities volgens indeling certificaatmodel e-CertNL*

IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS	EN	Identification of the products (paragraph)
Product no.	EN	Number of the product.
Productnr.	NL	Productnummer
Product	EN	Product name, the name of the product shows what type of product is exported.
Product	NL	Productnaam, de naam van het product laat zien welk type product wordt geëxporteerd.
Species (scientific name)	EN	Animal species: fill in the name of the animal species
Diersoort	NL	Diersoort: hier wordt de naam van de diersoort ingevuld.
Country of origin	EN	Country where the product has been produced
Origine product	NL	Daar waar de laatste behandeling heeft plaatsgevonden.
Approval number	EN	Approval number of the establishment
Erkenningsnummer	NL	Erkenningsnummer van de producent die het product voor het laatst heeft bewerkt.
Product no.	EN	Number of the product.
Productnr.	NL	Productnummer
HS-Code	EN	Custom code (4-digits) to classify the (export) product (Harmonised System-code).
HS-Code	NL	Douanecode voor het classificeren van het (export)product op 4-cijfers (Harmonised System-code).
HS Description	EN	Custom description (4-digits) to classify the (export) product (Harmonised System-code).
HS omschrijving	NL	Douaneomschrijving voor het classificeren van het (export)product op 4-cijfers (Harmonised System-description).
Nett weight	EN	Nett weight of the line item
Netto gewicht	NL	Totaal netto gewicht van de partij
Gross weight	EN	Gross weight of the line item.
Bruto gewicht	NL	Totaal bruto gewicht van de partij.
Product no.	EN	Number of the product.
Productnr.	NL	Productnummer
Batch no.	EN	Batch number of the line item
Batchnummer	NL	Batchnummer van de partij
Type of packaging	EN	Type of packaging
Aard van de verpakking	NL	Het soort verpakking.
Number of packages	EN	Total number of packages
Aantal verpakkingen	NL	Totaal aantal verpakkingen
Transport conditions	EN	Temperature of transport: chilled, ambient or frozen.
Transport condities	NL	Temperatuur van het transport: gekoeld, ongekoeld of bevroren.
Containernumber	EN	Number of the container. Always mandatory in case of seafright. In case of sealed pallets, please fill in at "containernumber" that the consignment is a "sealed pallet". In case of sealed pallet, a seal number is mandatory.
Containernummer	NL	Verplicht veld bij zeevracht. Wanneer gebruikt wordt gemaakt van verzegelde pallets in plaats van hele containers dan dient bij containernummer duidelijk gemaakt te worden dat het een 'sealed pallet' betreft; het opnemen van een zegelnummer is verplicht.
Seal number	EN	Reference number of the seal. Always mandatory in case of transport by truck or seafright. In case of air fright not mandatory (only in the case of sealed pallet).
Zegelnummer	NL	Referentienummer van het zegel. Altijd verplicht in het geval van vervoer met truck of zeevracht. In het geval van luchtvracht is dit niet verplicht (wel in het geval van verzegelde pallets).
ORIGIN OF THE PRODUCTS	EN	Origin of the products (paragraph)

## Groot-Brittannië, melkproducten HTB en HTC

Code: DPDLH-211

Versie: 1.0.0.

Ingangsdatum: 04-12-2023

---

Product no.	EN	Number of the product
Productnr.	NL	Productnummer
Approval number	EN	Approval number of the establishment
Erkenningsnummer	NL	Erkenningsnummer van de producent die het product voor het laatst heeft bewerkt.
Name and address consignor	EN	Full address of the exporter.
Naam en adres van de exporteur	NL	Volledig adres van de exporteur.
Place of loading	EN	The place from which the final means of transport (aeroplane, vessel, railway or road vehicle) departs and leaves the EU from the BCP to Great Britain.
Plaats van laden	NL	Dit is de plaats waarop het definitieve transport (vliegtuig, schip, trein vrachtwagen of vliegtuig) vertrekt vanaf de GCP uit de EU naar Groot-Brittannië
Date of departure	EN	The date when the means of transport (aeroplane, vessel, railway or road vehicle) departs and leaves the EU from the BCP.
Datum van vertrek	NL	Dit is de datum waarop het transport (vliegtuig, schip, trein vrachtwagen of vliegtuig) vertrekt vanaf de GCP uit de EU.
DESTINATION OF THE PRODUCTS	EN	Destination of the products (paragraph)
Means of transport	EN	The means of conveyance.
Transportmiddel	NL	De wijze van transport.
Identification of the means of transport	EN	Identification: licenceplate number, flight number, boat name.
Registratie transportmiddel	NL	De registratie van het transportmiddel, dit is: kenteken, vluchtnummer of bootnaam.
Entry BCP	EN	Point of arrival of the consignment in the country of destination at the BCP.
Punt van binnenkomst (GCP)	NL	Plaatsnaam waar het internationaal transport binnenkomt in het land van bestemming bij de GCP.
Name and address consignee	EN	Full address of the consignee in the country of destination
Naam en adres van de importeur	NL	Volledig adres van de ontvangende partij / importeur in het land van bestemming

Bijlage 1: certificaat zuivelproducten HC met een enkelvoudige hittebehandeling (htb)

VETERINARY CERTIFICATE FOR DAIRY PRODUCTS (HTB) FOR HUMAN CONSUMPTION DERIVED FROM MILK OF COWS, EWES, GOATS AND BUFFALOES FOR HUMAN CONSUMPTION FROM THE NETHERLANDS TO GREAT BRITAIN

**I. IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS**

Product no.	Product	Species (Scientific name)	Country of origin	Approval no.

Product no.	HS-code	HS-description (HS-4)	Net weight	Gross weight

Batch no.	Type of packaging	No. of packages	Net weight	Gross weight

Transport conditions :  
 Container number :  
 Seal number :

**II. ORIGIN OF THE PRODUCTS**

Product no.	Approval no.	Name and address

Name and address consignor :  
 Date of departure :  
 Place of loading :

**III. DESTINATION OF THE PRODUCTS**

Means of transport :  
 Identification of the means of transport :  
 Entry BCP :  
 Name and address consignee :

**IV. HEALTH ATTESTATION**

**ANIMAL HEALTH**

I, the undersigned official veterinarian, declare that I am aware of the relevant provisions of GB legislation and hereby certify that the dairy product described in Part I. of this certificate:

- AH/T101 Territory requirements  
 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;
- AH/E001 Establishment requirements (holdings)  
 Has been obtained from animals coming from holdings which:
  - a. Were not under restrictions due to foot and mouth disease or rinderpest;
  - b. Were subject to regular veterinary inspections to ensure that they satisfy the GB animal health standard;
- AH/P480 Product requirements  
 Has undergone or been produced from raw milk which has been submitted to a pasteurisation treatment to the GB animal health standard.

PUBLIC HEALTH

I, the undersigned official veterinarian, declare that I am aware of the relevant provisions of the GB Regulations, and certify that the dairy product described in Part I. of this certificate was produced in accordance with those provisions, in particular that:

PH/E100A Establishment requirements

The establishment(s) where the product(s) come(s) from operate(s) under the HACCP principles in accordance with GB regulations;

PH/MB001A Microbiological criteria

The product(s) described in Part I. of this certificate satisfies (satisfy) the relevant microbiological criteria set in GB regulations;

PH/RP001 Residue plans

The guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled, in accordance with GB regulations;

PH/S108 Storage and transportation requirements

It has been processed, stored, wrapped, packaged and transported in accordance with hygiene conditions set out in GB regulations and meets the relevant criteria laid down in GB regulations;

PH/MS001 Raw milk requirements

It was manufactured from raw milk that:

- i. Comes from holdings which are registered and checked in accordance with GB regulations;
- ii. It complies with the hygiene conditions set out in GB legislation, including meeting the plate and somatic cell count criteria;
- iii. The guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled;
- iv. Complies with the maximum residue limits for residues of antibacterial veterinary medicinal products, maximum residue levels for pesticides, and maximum levels for contaminants laid down in the GB regulations.

By signing this certificate, you, the official veterinarian, are certifying that the requirements of Regulations (EC) No 178/2002, (EC) No 852/2004, (EC) No 853/2004 and (EU) No 2019/627 have been met.

Bijlage 2: certificaat zuivelproducten HC met een andere hittebehandelingen (htc)

VETERINARY CERTIFICATE FOR DAIRY PRODUCTS (HTC) FOR HUMAN CONSUMPTION DERIVED FROM MILK OF COWS, EWES, GOATS AND BUFFALOES FOR HUMAN CONSUMPTION FROM THE NETHERLANDS TO GREAT BRITAIN

**I. IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS**

Product no.	Product	Species (Scientific name)	Country of origin	Approval no.

Product no.	HS-code	HS-description (HS-4)	Net weight	Gross weight

Batch no.	Type of packaging	No. of packages	Net weight	Gross weight

Transport conditions :  
 Container number :  
 Seal number :

**II. ORIGIN OF THE PRODUCTS**

Product no.	Approval no.	Name and address

Name and address consignor :  
 Date of departure :  
 Place of loading :

**III. DESTINATION OF THE PRODUCTS**

Means of transport :  
 Identification of the means of transport :  
 Entry BCP :  
 Name and address consignee :

**V. HEALTH ATTESTATION**

**ANIMAL HEALTH**

I, the undersigned official veterinarian, declare that I am aware of the relevant provisions of GB legislation and hereby certify that the dairy product described in Part I. of this certificate:

- AH/T100 Territory requirements  
 Has been obtained from animals under the control of the official veterinary service;
- AH/E001 Establishment requirements (holdings)  
 Has been obtained from animals coming from holdings which:
  - a. Were not under restrictions due to foot and mouth disease or rinderpest;
  - b. Were subject to regular veterinary inspections to ensure that they satisfy the GB animal health standard;
- AH/P481 Product requirements  
 either<sup>(1)</sup> a. The dairy product was made from raw milk sourced from cows, ewes, goats, buffaloes or, from camels of the species *Camelus dromedarius*, and has undergone at least one of the following treatments, according to the GB animal health standard:
  - either<sup>(1)</sup> i. A sterilization process;
  - and/or<sup>(1)</sup> ii. An ultra-high temperature (UHT) treatment;



- and/or<sup>(1)</sup> iii. A high temperature-short time pasteurisation treatment (HTST);
- and/or<sup>(1)</sup> iv. A treatment with an equivalent pasteurisation effect to HTST;
- and/or<sup>(1)</sup> v. A HTST treatment of milk with a ph below 7.0;
- and/or<sup>(1)</sup> vi. A HTST treatment combined with another physical treatment by:
  - either (1) Lowering the ph;
  - and/or (2) Additional heating;
- and/or<sup>(1)</sup> b. The dairy product was made from raw milk sourced from animals other than cows, ewes, goats, buffaloes or camels of the species *Camelus dromedarius*, and has undergone at least one of the following treatments, according to the GB animal health standard:
  - either<sup>(1)</sup> i. A sterilization process;
  - and/or<sup>(1)</sup> ii. An ultra-high temperature (UHT) treatment.

**PUBLIC HEALTH**

I, the undersigned official inspector, declare that I am aware of the relevant provisions of the GB Regulations, and certify that the dairy product described in Part I. of this certificate was produced in accordance with those provisions, in particular that:

PH/E100A Establishment requirements

The establishment(s) where the product(s) come(s) from operate(s) under the HACCP principles in accordance with GB regulations;

PH/MB001A Microbiological criteria

The product(s) described in Part I. of this certificate satisfies (satisfy) the relevant microbiological criteria set in GB regulations;

PH/RP001 Residue plans

The guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled, in accordance with GB regulations;

PH/S109 Storage and transportation requirements

It has been processed, stored, wrapped, packaged and transported in accordance with hygiene conditions set out in GB regulation and meets the relevant criteria laid down in GB regulation;

PH/MS001 Raw milk requirements

It was manufactured from raw milk that:

- i. Comes from holdings which are registered and checked in accordance with GB regulations;
- ii. It complies with the hygiene conditions set out in GB legislation, including meeting the plate and somatic cell count criteria;
- iii. The guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled;
- iv. Complies with the maximum residue limits for residues of antibacterial veterinary medicinal products, maximum residue levels for pesticides, and maximum levels for contaminants laid down in the GB regulations.

By signing this certificate, you, the official inspector, are certifying that the requirements of Regulations (EC) No 178/2002, (EC) No 852/2004, (EC) No 853/2004 and (EU) No 2019/627 have been met.

**Notes**

<sup>(1)</sup> Keep as appropriate.