



Controle Orgaan  
Kwaliteits Zaken

copy

certificate number:  
Certificate

CZU-NDN2300020  
Page 1 of 2

HEALTH CERTIFICATE

The Netherlands Controlling Authority for Dairy and Eggs  
PO Box 240 8000 AC Lelystad, The Netherlands  
Tel: +31 (0) 3605000 E-mail: certificaten@cokz.nl

We, **The Netherlands Controlling Authority for Dairy and Eggs (COKZ)**, hereby certify:

- that the product(s) described below has/have been prepared under our supervision and meet(s) the hygienic regulations laid down by the Netherlands Government;
- that as far as a milk based product is concerned, the product(s) has/have been prepared from pure milk from cows being under official sanitary control;
- that during preparation the product(s) was/were heated in such a way that the presence of vegetative pathogenic micro-organisms can be ruled out;
- that to the best of our knowledge the product(s) contain(s) no harmful constituents and is/are without reservation fit for human consumption;

DESCRIPTION OF THE PRODUCT(S) AND FURTHER INFORMATION GIVEN BY OR ON BEHALF OF THE EXPORTER:

Product no.	Product	Approval no.	Total nett weight	Total gross weight
01	Powdered Infant Formula- ALFARE, ACS031 6x400g	NLZ0048EC	403,200 kg	554,400 kg

Product no.	Species	Origin product	HS-heading	HS-description (HS-4)
01	Bovine	NETHERLANDS	2106	Food preparations not elsewhere specified or included

Product no.	Storage
01	Ambient

Product no.	MANUFACTURER Name Address	Approval number
01	NESTLE NEDERLAND B.V. Laan 110, 8071 JC Nunspeet, The Netherlands	NLZ0048EC

Product no. / Batch no.	Production date	Expiry date	Packing	Nett weight	Gross weight
01 23500346GA	16-DEC-2022	31-12-2024	168 cartons	403,200 kg	554,400 kg

Address exporter

: Nestlé Nederland B.V.  
Stroombaan 14  
1181 VX Amstelveen  
The Netherlands

Address consignee

: Nestle LLC  
2001 Chisinau str.  
Tighina 49/4 et. 3  
Republic of Moldova  
Harderwijk  
: 09-JAN-2023  
: MOLDOVA, REPUBLIC OF  
: Truck  
: 361825943

Dispatched from

Date of shipment on or about

Country of destination

Means of conveyance

Order number

TEXT END



Controle Orgaan  
Kwaliteits Zaken

copy

certificate number: CZU-NDN2300020  
Page 2 of 2

### Certificate

The Netherlands Controlling Authority for Dairy and Eggs,  
PO Box 230, 3830 AG Leusden, The Netherlands  
tel: (+31)314 4960090; E-mail: certificaten@cokz.nl

Leusden, 04-JAN-2023  
On behalf of the director of  
THE NETHERLANDS  
CONTROLLING AUTHORITY  
FOR DAIRY AND EGGS,

(verification of document - [www.e-cert.nl](http://www.e-cert.nl) - verification number : 4943 8740 8675 2096)

the proxy  
W.H.P.W. Koudijs



Check certificate

cokz\_alle\_typen\_alle\_talen\_v\_qrv0.514

Any alteration of or addition to the above text is not allowed without permission of COKZ and makes this certificate invalid. Such an alteration or addition is considered an offence of forgery and is punishable by e.g. imprisonment up to six years (in accordance with section 224 of the Penal Code)

Nestlé Nederland b.v.

Factory Nunspeet  
P.O. Box 1  
8070 AA Nunspeet  
Nederland

Laan 110  
8071 JC Nunspeet  
Nederland

Telephone +31341 277194  
Telefax +31341 277109



## Certificate of Analysis

Date of issuing 10.01.2023

Material: Our reference  
12429376 ALFARE ACS031 6x400g CZ



Batch 23500346GA / Manufacturing date 16.12.2022 / Expiry date 31.12.2024

Characteristic	Unit	Value	Lower Limit	Upper Limit
Aerobic mesophilic	CFU/g	< 10		
Enterobacteriaceae	-	Not detected 40*10 gram	-	-
Salmonella	-	Not detected 40*10 gram	-	-
Cronobacter	-	Not detected 40*10 gram	-	-
Moisture	g/100g	3,40		
Dirt test		1		
Sieve test	-	No Dev	-	-
Dissolution, state		1		
Miscibility		0		
Solubility index	ml	0,05		
pH		6,76		
Sensory (QN)	%	100		

\*\*\* End \*\*\*

This lot was analyzed and released by our authorized  
Factory Quality Assurance Department.

Kind Regards,  
Nestlé Netherlands B.V.  
Factory Nunspeet

Partie I	I.1. Expéditeur Nom NESTLE FRANCE Adresse RUE DES FABRIQUES 02450 Boué Pays France Code ISO FR		I.2. Référence IMSOC EXPORT.EU.FR.2023.0007756 I.2.a. Référence locale FR 02 23 000142 SSA			
	I.5. Destinataire Nom "NESTLE" SRL Adresse Podgorenlor, 89 MD-2001 Chisinau Pays Moldavie Code ISO MD		I.3. Autorité centrale compétente Direction générale de l'alimentation - 251 rue de Vaugirard			
	I.7. Pays d'origine France Code ISO FR		I.9. Pays de destination Moldavie Code ISO MD			
	I.8. Région d'origine Code		I.10. Région de destination			
	I.11. Lieu d'expédition Nom NESTLE FRANCE Adresse RUE DES FABRIQUES 02450 Boué Numéro d'agrément 02.103.001 Pays France Code ISO FR		I.12. Lieu de destination Nom "NESTLE" SRL Adresse Podgorenlor, 89 MD-2001 Chisinau Numéro d'agrément CR 427/1 Pays Moldavie Code ISO MD			
	I.13. Lieu de chargement Nom NESTLE FRANCE Adresse RUE DES FABRIQUES 02450 Boué Numéro d'agrément 02.103.001 Pays France Code ISO FR		I.14. Date et heure du départ 26 octobre 2023 08:00:00 +0200 CEST			
	I.15. Moyens de transport Type Document Identification Véhicule routier WXW086/CJ05HMS   Moldavie		I.16. Point d'entrée Country Moldavie (MD)			
	I.18. Conditions de transport Température ambiante <input checked="" type="checkbox"/>		I.17. Documents d'accompagnement Référence du document d'accompagnement Date de délivrance Pays Lieu de délivrance			
	I.19. Numéros de conteneur Numéro du conteneur		Poste de l'inspectie la frontiera LEUSENI-ALBITA INTRAREA permisă Numéro de scellé CEA 1557594			
	I.20. Certifié aux fins de Consommation humaine <input checked="" type="checkbox"/>					
	I.21. Pour transit par un pays tiers		I.22. Pour transit par des Etats membres			
	I.23. Nombre total de colis 3088 Carton	I.24. Poids net total 14712 kg	I.25. Poids brut total 17799.8 kg			
	I.28. Description de la marchandise 1. 19 PRÉPARATIONS À BASE DE CÉRÉALES, DE FARINES, D'AMIDONS, DE FÉCULES OU DE LAIT; PÂTISSERIES 1901 Extraits de malt; préparations alimentaires de farines, gruaux, semoules, amidons, féculés ou extraits de malt, ne contenant pas de cacao ou contenant moins de 40% en poids de cacao calculés sur une base entièrement dégraissée, non dénommées ni comprises ailleurs; préparations alimentaires de produits des n°s 0401 à 0404, ne contenant pas de cacao ou contenant moins de 5% en poids de cacao calculés sur une base entièrement dégraissée, non dénommées ni comprises ailleurs					
	#1. Marchandise 1901 Espèces BOVSTA <i>Bos taurus</i>	Atelier de transformation NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	Nombre de colis 958 Carton	Poids net 5748 kg		Numéro du lot 3280080612
	#2. Marchandise 1901 Espèces BOVSTA <i>Bos taurus</i>	Atelier de transformation NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	Nombre de colis 375 Carton	Poids net 1350 kg		Numéro du lot 3281080613
#3. Marchandise 1901 Espèces BOVSTA <i>Bos taurus</i>	Atelier de transformation NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	Nombre de colis 540 Carton	Poids net 2592 kg	Numéro du lot 3252080622		



#4. Marchandise	Atelier de transformation	Nombre de colis	Poids net	Numéro du lot
1901	NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	675 Carton	2430 kg	3281080612
Espèces	BOVSTA <i>Bos taurus</i>			
#5. Marchandise	Atelier de transformation	Nombre de colis	Poids net	Numéro du lot
1901	NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	540 Carton	2592 kg	3279080622
Espèces	BOVSTA <i>Bos taurus</i>			

Partie I

VALIDE

II. Information sanitaire

EXPORT.EU.FR.2023.0007756

FR 02 23 000142 SSA

Je soussigné, vétérinaire officiel, certifie ce qui suit:

Part II: Certification

1. le produit laitier décrit ci-dessus, qui est exporté vers la République de Moldavie, provient d'animaux:
- contrôlés par le service vétérinaire officiel,
  - appartenant à des exploitations qui ne sont pas soumises à des restrictions pour cause de fièvre aphteuse ou de peste bovine, et
  - soumis à des inspections vétérinaires régulières visant à garantir le respect des exigences de police sanitaire de l'UE;
- (1)soit 2. il provient de lait cru de vaches, de brebis, de chèvres, de bufflonnes ou de chamoises de l'espèce *Camelus dromedarius* et a subi:
- ~~(1)soit~~ i) un processus de stérilisation permettant d'atteindre une valeur F<sub>0</sub> égale ou supérieure à 3,
  - ~~(1)soit~~ ii) un traitement par ultra haute température (UHT) à une température d'au moins 135 °C, maintenue pendant une durée appropriée,
  - ~~(1)soit~~ iii) pour le lait dont le pH est égal ou supérieur à 7,0, une pasteurisation ultra rapide à haute température (HTST) pendant 15 secondes à 72 °C, effectuée à deux reprises, garantissant, le cas échéant, une réaction négative au test de la phosphatase alcaline, réalisé immédiatement après le traitement thermique,
  - ~~(1)soit~~ iv) un traitement dont l'effet de pasteurisation est équivalent à celui du point iii) et garantissant, le cas échéant, une réaction négative au test de la phosphatase alcaline, réalisé immédiatement après le traitement thermique,
  - (1)soit v) un traitement HTST simple du lait présentant un pH inférieur à 7,0,
  - ~~(1)soit~~ vi) un traitement HTST associé à un autre traitement physique:
    - ~~(1)soit~~ (1) un processus de stérilisation permettant d'atteindre une valeur F<sub>0</sub> égale ou supérieure à 3,
    - ~~(1)soit~~ (2) une exposition additionnelle à une température égale ou supérieure à 72 °C, combinée avec une dessiccation;
- (1)soit 2. il provient de lait cru d'animaux autres que des vaches, des brebis, des chèvres, des bufflonnes ou des chamoises de l'espèce *Camelus dromedarius* et a subi:
- ~~(1)soit~~ i) un processus de stérilisation permettant d'atteindre une valeur F<sub>0</sub> égale ou supérieure à 3,
  - ~~(1)soit~~ ii) un traitement par ultra haute température (UHT) à une température d'au moins 135 °C, maintenue pendant une durée appropriée;
3. il a été fabriqué avec du lait cru:
- qui provient d'exploitations enregistrées conformément au règlement (CE) n° 852/2004 et contrôlées conformément aux articles 49 et 50 du règlement (UE) 2019/627,
  - qui a été produit, collecté, refroidi, entreposé et transporté dans le respect des conditions d'hygiène fixées à l'annexe III du règlement (CE) n° 853/2004,
  - qui respecte les critères relatifs à la teneur en germes et en cellules somatiques fixés à l'annexe III du règlement (CE) n° 853/2004,
  - qui, conformément aux contrôles sur les résidus de substances antibactériennes effectués par l'exploitant du secteur alimentaire conformément aux exigences du règlement (CE) n° 853/2004, respecte les limites maximales de résidus applicables aux résidus de médicaments vétérinaires antibactériens fixées dans le règlement (UE) n° 37/2010 de la Commission,
  - qui a été produit dans des conditions garantissant la conformité avec les limites maximales applicables aux résidus de pesticides fixées par l'UE;
4. il provient d'un établissement appliquant un programme fondé sur les principes HACCP, conformément au règlement (CE) n° 852/2004;

II. Information sanitaire

EXPORT.EU.FR.2023.0007756

FR 02 23 000142 SSA

- 5. il a été transformé, entreposé, conditionné, emballé et transporté conformément aux dispositions d'hygiène pertinentes de l'UE;
- 6. il remplit les critères microbiologiques applicables énoncés par le règlement (CE) n° 2073/2005;
- 7. les garanties couvrant les animaux vivants et les produits tirés de ces animaux, prévues par les plans relatifs aux résidus présentés conformément aux exigences du règlement (UE) 2017/625, sont réunies.

Notes

Partie I:

Case I.19: indiquer le poids brut total et le poids net total.

Case I.21: le numéro des scellés ou du conteneur, ou les deux, doivent être indiqués dans cette case.

Case I.25: Code de la nomenclature douanière et intitulé: choisir le code du système harmonisé (SH) adéquat parmi les codes suivants: 04.01; 04.02; 04.03; 04.04; 04.05; 04.06; 19.01; 21.05; 21.06.90; 35.01; 35.02

Partie II:

- (1) Choisir la mention qui convient.

La signature et le sceau doivent être d'une couleur différente de celle du certificat imprimé.

Certifying Officer

Name (in capital letters)

ANNE DROCOURT

Qualification and title

Aisne

Date de signature

24 octobre 2023 12:09:28 +0200  
CEST


Signature

D. Anne DROCOURT

Cachet

VALIDÉ



Partea I	I.1. Expeditor		I.2. Referință IMSOC		
	Nume	NESTLE FRANCE	EXPORT.EU.FR.2023.0005855		
	Adresă	RUE DES FABRIQUES 02450 Boué		I.2.a. Local Reference	
	Țară	Franța	Codul ISO	FR	FR 02 23 000096 SSA
	I.5. Destinatar		I.3. Autoritatea competentă centrală		
	Nume	"NESTLE" SRL	Direction générale de l'alimentation - 251 rue de Vaugirard		
	Adresă	Podgorenilor, 89 MD-2001 Chisinau		I.4. Local competent authority	
	Țară	Republica Moldova	Codul ISO	MD	Aisne - Immeuble Symbiose 80 rue Pierre Gilles de Gennes ZA du Griffon
	I.7. Țara de origine		I.9. Country of destination		
	Franța	Codul ISO	Republica Moldova	Codul ISO	
		FR		MD	
	I.8. Region of origin		I.10. Regiunea de destinație		
		Cod			
	I.11. Place of Dispatch		I.12. Locul de destinație		
	Nume	NESTLE FRANCE	Nume	"NESTLE" SRL	
Adresă	RUE DES FABRIQUES 02450 Boué	Adresă	Podgorenilor, 89 MD-2001 Chisinau		
Numărul de autorizare	02.103.001	Numărul de autorizare	CR 427/1		
Țară	Franța	Codul ISO	FR	Țară	
				Republica Moldova Codul ISO MD	
I.13. Locul de încărcare		I.14. Date and time of departure			
Nume	NESTLE FRANCE	01 august 2023 08:00:00 +0200 CEST			
Adresă	RUE DES FABRIQUES 02450 Boué				
Numărul de autorizare	02.103.001				
Țară	Franța	Codul ISO	FR		
I.15. Mijloc de transport		I.16 Entry Point			
Tip	Document	Identificare			
Vehicul rutier		AO0941PB/AO1307XF   Ucraina	Country		
				Republica Moldova (MD)	
I.18. Transport conditions		I.17. Documente de însoțire			
Ambiant <input checked="" type="checkbox"/>		Referința documentul ui comercial	Data emiterii		
		Țară	Locul emiterii		
I.19. Număr container / Număr sigiliu		Numărul sigiliului			
Numărul containerului		CEA 1557593			
I.20. Certified as					
Consum uman <input checked="" type="checkbox"/>					
I.21. For transit through a third country		I.22. For transit through Member State(s)			
I.23. Număr total de colete		I.25. Greutate netă totală			
3726 Cutie de carton		16265 Kg		I.25. Greutatea brută totală	
				20164 Kg	



REPUBLICA MOLDOVA  
 AGENȚIA NAȚIONALĂ  
 PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
 Postul de inspecție la frontieră  
 CRIVA-MAMALIGA  
 INTRAREA permisă  
 07 08 2023

D'Anne DROCOURT

## I.28. Description of consignment

## 1. 19 PREPARATE PE BAZĂ DE CEREALE, DE FĂINĂ, DE AMIDON, DE FECULE SAU DE LAPTE; PRODUSE DE PATISERIE

1901 Extracte de malt; preparate alimentare din făină, crupe, grîs, amidon, fecule sau extracte de malt, care nu conțin cacao sau care conțin cacao într-o proporție de sub 40% din greutate, calculată pe o bază complet degresată, nedenumite și necuprinse în altă parte; preparate alimentare din produsele de la pozițiile 0401-0404, care nu conțin cacao sau care conțin cacao într-o proporție de sub 5% din greutate calculată pe o bază complet degresată, nedenumite și necuprinse în altă parte

Marfă	Specii	Unitate producătoare	Număr colet	Greutatea netă
1901	BOVSTA <i>Bos taurus</i>	NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	1050 Cutie de carton	3780 Kg
1901	BOVSTA <i>Bos taurus</i>	NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	1512 Cutie de carton	7258 Kg
1901	BOVSTA <i>Bos taurus</i>	NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	864 Cutie de carton	4147 Kg
1901	BOVSTA <i>Bos taurus</i>	NESTLE FRANCE, 02.103.001 (FR, RUE DES FABRIQUES 02450 Boué)	300 Cutie de carton	1080 Kg

Partea I

## Numărul lotului

3199080612

3191080621

3194080621

3200080611

VALID

II. Informații sanitare

EXPORT.EU.FR.2023.0005855

FR 02 23 000096 SSA

Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific faptul că:

Part II: Certification

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

- a) controlate de serviciul veterinar oficial,
- b) aparținând unor exploatații care nu au fost supuse unor restricții din cauza febrei aftoase sau a pestei bovine; și
- c) care sunt supuse unor inspecții veterinare regulate pentru a garanta că satisfac cerințele de sănătate animală ale UE.

• (1) fie 2. A fost produs din lapte crud provenit de la vaci, oi, capre, bivolițe sau cămile din specia Camelus dromedarius, și a fost supus:

- (1) fie (i) unui proces de sterilizare, pentru a permite atingerea unei valori F0 mai mari sau egale cu trei;
- (1) fie (ii) unui tratament la o temperatură foarte înaltă (UHT) de cel puțin 135 °C pe o durată de timp adecvată;
- (1) fie (iii) pentru laptele al cărui pH este mai mare sau egal cu 7,0, unei pasteurizări ultrarapide la o temperatură foarte înaltă (HTST) de 72 °C, timp de 15 secunde, efectuată în două reprize, rezultând, după caz, o reacție negativă la testul fosfatazei alcaline, realizat imediat după tratamentul termic;
- (1) fie (iv) unui tratament al cărui efect de pasteurizare este echivalent celui de la punctul (iii), rezultând, după caz, o reacție negativă la testul fosfatazei alcaline, efectuat imediat după tratamentul termic;
- (1) fie (v) un tratament HTST pentru laptele cu pH mai mic de 7,0;
- (1) fie (vi) unui tratament HTST combinat cu un alt tratament fizic prin:
  - (1) fie (1) un proces de sterilizare, pentru a permite atingerea unei valori F0 mai mari sau egale cu trei;
  - (1) fie (2) o expunere suplimentară la o temperatură mai mare sau egală cu 72 °C, combinată cu uscarea.

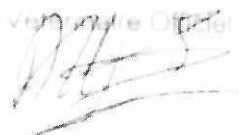

○ (1) fie 2. A fost produs din lapte crud provenit de la alte animale în afară de vaci, oi, capre, bivolițe sau cămile din specia Camelus dromedarius, și a fost supus:

- (1) fie (i) unui proces de sterilizare, pentru a permite atingerea unei valori F0 mai mari sau egale cu trei;
- (1) fie (ii) unui tratament la o temperatură foarte înaltă (UHT) de cel puțin 135 °C pe o durată de timp adecvată;

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.

II. Informații sanitare		EXPORT.EU.FR.2023.0005855	FR 02 23 000096 SSA
Part II: Certification	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 cerințele din Regulamentul (UE) 2017/625.	
	Observații:		
	Partea I:		
	-	Rubrica I.19: Indicați 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; 19.01; 21.05; 21.06.90; 35.01; 35.02	
	Partea II:		
	(1)	Se păstrează mențiunea corespunzătoare.	
<b>Semnătura și ștampila trebuie să aibă o culoare diferită de cea a certificatului tipărit.</b>			
Certifying Officer			
Name (in capital letters)	ANNE DROCOURT	Qualification and title	Aisne
Data semnării	28 iulie 2023 09:48:52 +0200 CEST	Semnătura	
Ștampila			





Nestlé France S.A.S

**ANALYSIS CERTIFICATE**

Order 367 703 194  
Product POWDERED INFANT FORMULA  
Brand NAN OPTIPRO 2 LR LWPB030-2 Bte 6x800g ES  
Code 12513769  
Batch 3252080622  
Manufacture date 09.09.2023  
Expire date 09.2025  
Origin 02.103.001  
Manufacturer Nestle France S.A. Factory of Boué - 02450 Boué - France  
Exporter Nestle France S.A. 34-40, RUE GUYNEMER  
92130 - ISSY LES MOULINEAUX - France

Characteristic	Unit	Value
Aerobic mesophilic	CFU/g	110
Enterobacteriaceae	-	Abs. In 10 x 10g
Salmonella	-	Abs in minimum level
Moisture	g/100g	2.62
Dirt Test	-	0
Sieve Test*	-	0
Dissolution, state	-	0
Miscibility	-	0
pH	-	6.47
Sensory (QN)	%	100

\*résultat monito 1015080611

Boué, 19/10/2023  
NESTLE France SAS  
Alice Chrétien /Compliance Manager - Boué Quality  
On behalf of  
Nicolas Bonneterre Quality Manager

**Nestlé France SAS**  
Usine de Boué - 02450  
Responsable Qualité



Nestlé France S.A.S

**ANALYSIS CERTIFICATE**

Order 367 703 194  
Product POWDERED INFANT FORMULA  
Brand NESTOGEN 2 FRLWB018-1 BIB 6(2x500g) UA  
Code 12462977  
Batch 3280080612  
Manufacture date 07.10.2023  
Expire date 04.2025  
Origin 02.103.001  
Manufacturer Nestle France S.A. Factory of Boué - 02450 Boué - France  
Exporter Nestle France S.A. 34-40, RUE GUYNEMER  
92130 – ISSY LES MOULINEAUX – France

Characteristic	Unit	Value
Aerobic mesophilic	CFU/g	160
Enterobacteriaceae	-	Abs. In 10 x 10g
Salmonella	-	Abs in minimum level
Moisture	g/100g	2.07
Dirt Test	-	0
Sieve Test*	-	0
Dissolution, state	-	0
Miscibility	-	0
pH	-	6.8
Sensory (QN)	%	100

\*résultat monito 1015080611

Boué, 19/10/2023  
NESTLE France SAS  
Alice Chrétien /Compliance Manager - Boué Quality  
On behalf of  
Nicolas Bonneterre/Quality Manager

**Nestlé France SAS**  
Usine de Boué - 02450  
Responsable Qualité

2106

1434/23

Zuständiges Ministerium:  
**Компетентное министерство:**  
 Bayerisches Staatsministerium für  
 Umwelt und Verbraucherschutz

**Баварское государственное министерство  
 Защита окружающей среды и потребителей**

Manufactured by:  
 Nestlé Deutschland AG  
 Factory Biessenhofen

Ausstellende Behörde:  
**Issuing Authority**  
 87616 Marktobendorf  
 Landratsamt Ostallgäu  
 Veterinärwesen

**Администрация округа  
 Ветеринарное ведомство**

Destined for:  
 Limited Liability Company "Nestle"  
 Tighina Street 49/4  
 2001 Chisinau  
 MOLDOVA  
 Moldova

**I.1. CERTIFICATE OF SANITARY AND HEALTH**  
 (Zertifikat über Hygiene und Gesundheit)

**I.2 Reference:** 367449732/8100884308  
**Customer's  
 reference:** PO: LDP6690634

Article no.	Description	Charge	Quantity
12467131	Infant Milk Powder NAN SUPREMEPRO 1 DENWHPB115 6x800g ES	32320742F1	630 cs
12467143	Infant Milk Powder NAN SUPREMEPRO 2 DELWHPB050 6x800g ES	32780742F1	450 cs
12515238	Infant Milk Powder NAN PRE DSH204-1 12x400g ES	32050742F1	72 cs
12426053	Infant Milk Liquid PRE NAN DEDWHL008 32x70ml ES	32040742D1	164 cs
12431557	Infant Milk Powder NAN SUPREMEPRO 3 DEJWHPB031 6x800g ES	32550742F3	405 cs
12468553	Infant Milk Powder NAN EXPERTOPRO HA LR DENWHB113 6x800g ES	30800742C1	90 cs
12425032	Infant Milk Powder NAN CONFORT 1 LR DENWHSPB033-1 6x800g PT	32250742F4	720 cs
12450313	Infant Milk Powder NAN CONFORT 2 LR DENWHSPB033-1C 6x800gPT	32250742F3	360 cs
<b>Gross-Weight</b>	<b>17 317,290 KG</b>		
<b>Net-Weight</b>	<b>13 467,981 KG</b>		
<b>License plates</b>	<b>SV55MTE SV25MTE</b>		

ROMANIA  
 PRIMĂRIA AJUTĂ  
 SAU DE ÎNTRARE ÎN ÎN  
 ALBITA  
 ÎNTRAREA PERMI  
 23  
 10

**I.3 The undersigned hereby certify that the product under the Nestlé brand is manufactured and packed by NESTLÉ DEUTSCHLAND AG, Factory BIESENHOFEN/GERMANY in accordance with Food legislation.**

Der Unterzeichner bestätigt aufgrund amtlicher Kenntnis und geltenden Rechtsvorschriften, dass das Produkt unter dem Markenzeichen Nestlé hergestellt wurde durch die Nestlé Deutschland AG, Werk Biessenhofen/Deutschland in Übereinstimmung mit der deutschen Gesetzgebung.

**Reg.-Nr. DE BY 701 EG**

**I.4 This is to certify:**

Es wird nach amtlicher Kenntnis bestätigt:

- that** **I.4.1 the product mentioned above is produced from cow's milk originating from producers that are officially free from Brucellosis and Bovine Tuberculosis according to European Community regulations,**  
 dass das Produkt produziert ist aus Kuhmilch, die von Betrieben stammt, die frei sind von Brucellose und Tuberkulose gemäß den Verordnungen der Europäischen Gemeinschaft.
- that** **I.4.2 the milk used for production of infant formula in Germany must be in compliance with the sanitary and quality requirements as laid down in EC regulation 852/2004 and 853/2004 of 29 April 2004.**  
 dass die für die Produktion von Säuglings- und Kleinkindernahrung verwendete Milch übereinstimmt mit den Gesundheits- und Qualitätsanforderungen, dargelegt in der EG-Verordnung 852/2004 und 853/2004 vom 29. April 2004.
- that** **I.4.3 infant formula is produced in German dairies which are authorized by the German Veterinary Service, and which are under the supervision of the German Veterinary Service to secure;**  
 dass die Säuglings- und Kleinkindernahrung hergestellt wurde, die zugelassen sind von der Bayerischen Veterinärverwaltung und unter Kontrolle der Bayerischen Veterinärverwaltung stehen, um sicherzustellen:
- that** **I.4.4 the infant formula is produced in accordance with the German laws and regulations concerning production and export of German infant formula,**  
 dass die Säuglings- und Kleinkindernahrung hergestellt wurde in Übereinstimmung mit den deutschen Gesetzen und Verordnungen, die die Herstellung und den Export von deutscher Säuglings- und Kleinkindernahrung betreffen.
- that** **I.4.5 infant formula is unconditionally fit for human consumption.**  
 dass die Säuglings- und Kleinkindernahrung für den menschlichen Verzehr geeignet ist.

Marktoberdorf, den **25.10.23**

Amtstierarzt  
 (commissioned veterinarian)

  
 .....  
 Amtstierarzt

Nestlé Deutschland AG



NESTLÉ DEUTSCHLAND AG FUSSENER STRASSE 1 87640 BIESSENHOFEN

WERK BIESSENHOFEN  
FUSSENER STRASSE 1  
87640 BIESSENHOFEN  
Telefon (0 83 41) 4 39-0  
Telefax (0 83 41) 4 39-99840  
www.nestle.de

**TO THE COMPETENT AUTHORITIES IN:  
MOLDOVA**

COMMERZBANK AG, FRANKFURT  
BLZ 501 800 00 KTO. 0510410500  
SWIFT-BIC DRESDE33XXX  
IBAN DE 67 5008 0000 0510 4105 00

IHRE ZEICHEN:  
NACHRICHT VOM

UNSER ZEICHEN  
NN-WB-Q

DURCHWAHL (0 83 41) 4 39-  
TELEFON TELEFAX DATUM  
86000 89830 23.10.2023

### CERTIFICATE OF ANALYSIS

**Ref:** 367449732/8100884308  
**Product:** NAN PRE DSH204-1 12x400g ES  
**Article:** 12515238  
**Batch:** 32050742F1  
**Man-Date:** 24.07.2023  
**BB-Date:** 31.07.2025  
**Quantity:** 72 cs

#### Chemical and physical tests

Parameter	Unit	Results
Sensory evaluation	%	100
Fat	g/100g	26,34
Moisture	g/100g	2,16
Protein	g/100g	14,39
<b>Minerals</b>		
Sodium	mg/100g	253
Potassium	mg/100g	606
Chloride	mg/100g	469,9
Calcium	mg/100g	614
Phosphorus	mg/100g	349,2
Magnesium	mg/100g	51,9
Iron	mg/100g	8,4
Copper	mg/100g	0,411
Zinc	mg/100g	3,92
Manganese	µg/100g	149
Ca/P Ratio	-	1,76
<b>Vitamins</b>		
Vitamin C (Ascorbic Acid)	mg/100g	116,5

**Microbiological tests**

Parameter	Unit	n	c	m	M	Results
Aerobic Mesophilic count 1	cfu/g	5	0	500		< 10
Aerobic Mesophilic count 2	cfu/g					< 10
Aerobic Mesophilic count 3	cfu/g					< 10
Aerobic Mesophilic count 4	cfu/g					< 10
Aerobic Mesophilic count 5	cfu/g					< 10
Enterobacteriaceae	10x10g					Absent
Enterobacteriaceae						Absent
Enterobacteriaceae						Absent
Cronobacter	30x10g					Absent
Cronobacter						Absent
Cronobacter						Absent
Salmonella	30x10g					Absent
Salmonella						Absent
Salmonella						Absent

**Dioxin**


To the best of our knowledge and analyses from similar products the below-mentioned formula does not contain Dioxin.

**Signature of authority:**

Unterschrift des Verantwortlichen:



Peter Nuffert  
Nestlé Deutschland AG  
Biessenhofen Factory  
Quality Management



Nestlé Deutschland AG  
Füssener Straße 1  
87640 Biessenhofen

AUFSICHTSRATSVORSITZENDER: PETER VOGT

Vorstand: Alexander von Maillot (Vorsitzender), Carsten Hackel, Ralf Hengels, Steffen Kindler, Fabrice Johan  
SITZ FRANKFURT AM MAIN . REGISTERGERICHT . AMTSGERICHT FRANKFURT AM MAIN, HRB 28 163



Nestlé Deutschland AG



NESTLÉ DEUTSCHLAND AG FUSSENER STRASSE 1 87640 BIESENHOFEN

WERK BIESENHOFEN  
FUSSENER STRASSE 1  
87640 BIESENHOFEN  
Telefon (0 83 41) 4 39-0  
Telefax (0 83 41) 4 39-39840  
www.nestle.de

**TO THE COMPETENT AUTHORITIES IN:  
MOLDOVA**

COMMERZBANK AG, FRANKFURT  
BLZ 500 800 00, KTQ. 0510410500  
SWIFT-BIC: DRES DE FFXXX  
IBAN: DE 67 5002 0000 0510 4105 00

IHRE ZEICHEN/  
NACHRICHT VOM

UNSER ZEICHEN  
NN-WB-Q

DURCHWAHL (0 83 41) 4 39-  
TELEFON TELEFAX DATUM  
86000 89830 23.10.2023

### CERTIFICATE OF ANALYSIS

**Ref:** 367449732/8100884308  
**Product:** NAN CONFORT 1 LR DENWHSPB033-1 6x800g PT  
**Article:** 12425032  
**Batch:** 32250742F4  
**Man-Date:** 13.08.2023  
**BB-Date:** 28.02.2025  
**Quantity:** 720 cs

#### Chemical and physical tests

Parameter	Unit	Results
Sensory evaluation	%	100
Fat	g/100g	26,21
Moisture	g/100g	1,98
Protein	g/100g	10,2
<b>Minerals</b>		
Sodium	mg/100g	191
Potassium	mg/100g	490
Chloride	mg/100g	417,9
Calcium	mg/100g	346
Phosphorus	mg/100g	210
Magnesium	mg/100g	66,2
Iron	mg/100g	5,01
Copper	mg/100g	0,37
Zinc	mg/100g	4,81
Manganese	µg/100g	119
Ca/P Ratio	-	1,65
<b>Vitamins</b>		
Vitamin C (Ascorbic Acid)	mg/100g	91,1



**Microbiological tests**

Parameter	Unit	n	c	m	M	Results
Aerobic Mesophilic count 1	cfu/g	5	0	500		< 40
Aerobic Mesophilic count 2	cfu/g					< 40
Aerobic Mesophilic count 3	cfu/g					< 40
Aerobic Mesophilic count 4	cfu/g					< 40
Aerobic Mesophilic count 5	cfu/g					< 40
Enterobacteriaceae	10x10g					Absent
Enterobacteriaceae						Absent
Enterobacteriaceae						Absent
Cronobacter	30x10g					Absent
Cronobacter						Absent
Cronobacter						Absent
Salmonella	30x10g					Absent
Salmonella						Absent
Salmonella						Absent
				<b>Minimum</b>		
Lactobacillus reuteri	cfu/g	3		5,00E+06		1,80E+07
Lactobacillus reuteri	cfu/g		2,10E+07			
Lactobacillus reuteri	cfu/g		2,10E+07			

**Dioxin**

To the best of our knowledge and analyses from similar products the below-mentioned formula does not contain Dioxin.

**Signature of authority:**

Unterschrift des Verantwortlichen:



Peter Nuffert  
Nestlé Deutschland AG  
Biessenhofen Factory  
Quality Management



Nestlé Deutschland AG  
Füssener Straße 1  
87640 Biessenhofen

NESTLE DEUTSCHLAND AG

AUFSICHTSRATSVORSITZENDER: PETER VOGT

Vorstand: Alexander von Maillot (Vorsitzender), Carsten Hackel, Ralf Hengels, Steffen Kindler, Fabrice Johan

SITZ FRANKFURT AM MAIN . REGISTERGERICHT . AMTSGERICHT FRANKFURT AM MAIN, HRB 28 163



NESTLÉ DEUTSCHLAND AG FUSSENER STRASSE 1 87640 BIESENHOFEN

WERK BIESENHOFEN  
 FUSSENER STRASSE 1  
 87640 BIESENHOFEN  
 Telefon (0 83 41) 4 39-0  
 Telefax (0 83 41) 4 39-30840  
 www.nestle.de

**TO THE COMPETENT AUTHORITIES IN:  
 MOLDOVA**

COMMERZBANK AG, FRANKFURT  
 BLZ 500 800 00 KTO. 0510410500  
 SWIFT-BIC DRES DE FFXXX  
 IBAN DE 67 5002 0000 0510 4105 00

IHRE ZEICHEN/  
 NACHRICHT VOM

UNSER ZEICHEN  
 NN-WB-Q

DURCHWAHL (0 83 41) 4 39-  
 TELEFON TELEFAX DATUM  
 86000 89830 23.10.2023

**CERTIFICATE OF ANALYSIS**

**Ref:** 367449732/8100884308  
**Product:** NAN SUPREMEPRO 1 DENWHPB115 6x800g ES  
**Article:** 12467131  
**Batch:** 32320742F1  
**Man-Date:** 20.08.2023  
**BB-Date:** 31.08.2025  
**Quantity:** 630 cs

**Chemical and physical tests**

Parameter	Unit	Results
Sensory evaluation	%	100
Fat	g/100g	26,08
Moisture	g/100g	2,56
Protein	g/100g	10,21
<b>Minerals</b>		
Sodium	mg/100g	182
Potassium	mg/100g	549
Chloride	mg/100g	540
Calcium	mg/100g	338
Phosphorus	mg/100g	188
Magnesium	mg/100g	52,9
Iron	mg/100g	2,25
Copper	mg/100g	0,37
Zinc	mg/100g	3,28
Manganese	µg/100g	97,8
Ca/P Ratio	-	1,8
<b>Vitamins</b>		
Vitamin C (Ascorbic Acid)	mg/100g	80,5

**Microbiological tests**

Parameter	Unit	n	c	m	M	Results
Aerobic Mesophilic count 1	cfu/g	5	0	500		< 40
Aerobic Mesophilic count 2	cfu/g					40
Aerobic Mesophilic count 3	cfu/g					40
Aerobic Mesophilic count 4	cfu/g					160
Aerobic Mesophilic count 5	cfu/g					320
Enterobacteriaceae	10x10g					Absent
Enterobacteriaceae						Absent
Enterobacteriaceae						Absent
Cronobacter	30x10g					Absent
Cronobacter						Absent
Cronobacter						Absent
Salmonella	30x10g					Absent
Salmonella						Absent
Salmonella						Absent
						Absent
				Minimum		
Lactobacillus reuteri	cfu/g	3		5,00E+06		2,00E+07
Lactobacillus reuteri	cfu/g					2,10E+07
Lactobacillus reuteri	cfu/g					2,30E+07

**Dioxin**

To the best of our knowledge and analyses from similar products the below-mentioned formula does not contain Dioxin.

**Signature of authority:**

Unterschrift des Verantwortlichen:



Nestlé Deutschland AG  
Füssener Straße 1  
87640 Biessenhofen

Peter Nuffert  
Nestlé Deutschland AG  
Biessenhofen Factory  
Quality Management

AUFSICHTSRATSVORSITZENDER: PETER VOGT

Vorstand: Alexander von Maillot (Vorsitzender), Carsten Hackel, Ralf Hengels, Steffen Kindler, Fabrice Johan  
SITZ FRANKFURT AM MAIN . REGISTERGERICHT . AMTSGERICHT FRANKFURT AM MAIN, HRB 28 163

Nestlé Deutschland AG



NESTLÉ DEUTSCHLAND AG FUSSENER STRASSE 1 87640 BIESENHOFEN

WERK BIESENHOFEN  
FUSSENER STRASSE 1  
87640 BIESENHOFEN  
Telefon (0 83 41) 4 39-0  
Telefax (0 83 41) 4 39-39840  
www.nestle.de

**TO THE COMPETENT AUTHORITIES IN:  
MOLDOVA**

COMMERZBANK AG, FRANKFURT  
BLZ 500 800 00, KTO. 0510410500  
SWIFT-BIC DRES DE 33XXX  
IBAN DE 67 5008 0000 0510 4105 00

IHRE ZEICHEN  
NACHRICHT VOM

UNSER ZEICHEN  
NN-WB-Q

DURCHWAHL (0 83 41) 4 39-  
TELEFON TELEFAX DATUM  
86000 89830 23.10.2023

**CERTIFICATE OF ANALYSIS**

**Ref:** 367449732/8100884308  
**Product:** NAN SUPREMEPRO 2 DELWHPB050 6x800g ES  
**Article:** 12467143  
**Batch:** 32780742F1  
**Man-Date:** 05.10.2023  
**BB-Date:** 31.10.2025  
**Quantity:** 450 cs

**Chemical and physical tests**

Parameter	Unit	Results
Sensory evaluation	%	100
Fat	g/100g	23,46
Moisture	g/100g	2,62
Protein	g/100g	9,72
<b>Minerals</b>		
Sodium	mg/100g	182
Potassium	mg/100g	550
Chloride	mg/100g	491,6
Calcium	mg/100g	530
Phosphorus	mg/100g	293,2
Magnesium	mg/100g	54,6
Iron	mg/100g	7,79
Copper	mg/100g	0,365
Zinc	mg/100g	3,58
Manganese	µg/100g	103
Ca/P Ratio	-	1,81
<b>Vitamins</b>		
Vitamin C (Ascorbic Acid)	mg/100g	77,6

**Microbiological tests**

Parameter	Unit	n	c	m	M	Results
Aerobic Mesophilic count 1	cfu/g	5	0	500		< 40
Aerobic Mesophilic count 2	cfu/g					40
Aerobic Mesophilic count 3	cfu/g					< 40
Aerobic Mesophilic count 4	cfu/g					< 40
Aerobic Mesophilic count 5	cfu/g					440
Enterobacteriaceae	10x10g					Absent
Enterobacteriaceae						Absent
Enterobacteriaceae						Absent
Salmonella	30x10g					Absent
Salmonella						Absent
Salmonella						Absent
						Absent
				<b>Minimum</b>		
Lactobacillus reuteri	cfu/g	3		5,00E+06		1,20E+07
Lactobacillus reuteri	cfu/g					1,40E+07
Lactobacillus reuteri	cfu/g					1,70E+07

**Dioxin**


To the best of our knowledge and analyses from similar products the below-mentioned formula does not contain Dioxin.

**Signature of authority:**

Unterschrift des Verantwortlichen:



Peter Nuffert  
Nestlé Deutschland AG  
Biessenhofen Factory  
Quality Management



Nestlé Deutschland AG  
Füssener Straße 1  
87640 Biessenhofen

AUFSICHTSRATSVORSITZENDER: PETER VOGT

Vorstand: Alexander von Maillot (Vorsitzender), Carsten Hackel, Ralf Hengels, Steffen Kindler, Fabrice Johan  
SITZ FRANKFURT AM MAIN . REGISTERGERICHT . AMTSGERICHT FRANKFURT AM MAIN, HRB 28 163

Nestlé Deutschland AG



NESTLÉ DEUTSCHLAND AG FÜSSENER STRASSE 1 87640 BIESENHOFEN

WERK BIESENHOFEN  
FÜSSENER STRASSE 1  
87640 BIESENHOFEN  
Telefon (0 83 41) 4 39-0  
Telefax (0 83 41) 4 39-89840  
www.nestle.de

**TO THE COMPETENT AUTHORITIES IN:  
MOLDAVIA**

COMMERZBANK AG, FRANKFURT  
BLZ 500 800 00, KTO. 0510410500  
SWIFT-BIC DRES DE 33XXX  
IBAN DE 67 500 8 0000 0510 4105 00

IHRE ZEICHEN/  
NACHRICHT VOM

UNSER ZEICHEN  
NN-WB-Q

DURCHWAHL (0 83 41) 4 39-  
TELEFON TELEFAX DATUM  
86000 89830 23.10.2023

**CERTIFICATE OF ANALYSIS**

**Ref:** 367449732/8100884308  
**Product:** PRE NAN DEDWHL008 32x70ml ES  
**Article:** 12426053  
**Batch:** 32040742D1  
**Production date:** 23.07.2023  
**Best before:** 23.10.2024  
**Quantity:** 164 cs

**Chemical and physical tests**

Parameter	Unit	Results
Sensory evaluation	%	100
Total solids	g/100g	15,55
Fat	g/100g	3,94
Protein	g/100g	2,73
<b>Minerals</b>		
Sodium	mg/100g	47
Potassium	mg/100g	102
Chloride	mg/100g	68,9
Calcium	mg/100g	103
Phosphorus	mg/100g	64,9
Magnesium	mg/100g	7
Iron	mg/100g	1,56
Copper	mg/100g	0,079
Zinc	mg/100g	1,04
Manganese	µg/100g	8
Ca/P Ratio	-	1,59
<b>Vitamins</b>		
Vitamin C (Ascorbic Acid)	mg/100g	19,6

**Microbiological tests**

**Commercial sterility test\*:**

Conditions	Conform (Y/N)
30 °C	Y
55 °C	Y

\*Commercial sterility confirms the absence of all germs, including aerobic mesophiles, Enterobacteriaceae, Coliforms, Staphylococcus aureus, Salmonella and Cronobacter spp.

**Signature of authority:**

Unterschrift des Verantwortlichen:



Peter Nuffert  
Nestlé Deutschland AG  
Biessenhofen Factory  
Quality Management



Nestlé Deutschland AG  
Füssener Straße 1  
87640 Biessenhofen

NESTLE DEUTSCHLAND AG  
AUF SICHTSRATSVORSITZENDER: PETER VOGT  
Vorstand: Alexander von Maillot (Vorsitzender), Carsten Hackel, Ralf Hengels, Steffen Kindler, Fabrice Johan  
SITZ FRANKFURT AM MAIN . REGISTERGERICHT . AMTSGERICHT FRANKFURT AM MAIN, HRB 28 163



Nestlé Deutschland AG



NESTLÉ DEUTSCHLAND AG FUSSENER STRASSE 1 87640 BIESENHOFEN

**TO THE COMPETENT AUTHORITIES IN:  
MOLDAVIA**

WERK BIESENHOFEN  
FUSSENER STRASSE 1  
87640 BIESENHOFEN  
Telefon (0 83 41) 4 39-0  
Telefax (0 83 41) 4 39-89840  
www.nestle.de

COMMERZBANK AG, FRANKFURT  
BLZ 500 800 00, KTO. 0510410500  
SWIFT-BIC: DRES DE 33XXX  
IBAN: DE 67 5009 0000 0510 4105 00

IHRE ZEICHEN/  
NACHRICHT VOM

UNSER ZEICHEN  
NN-WB-Q

DURCHWAHL (0 83 41) 4 39-  
TELEFON TELEFAX DATUM  
86000 89830 23.10.2023

**CERTIFICATE OF ANALYSIS**

**Ref: 367449732/8100884308**  
**Product: PRE NAN DEDWHL008 32x70ml ES**  
**Article: 12426053**  
**Batch: 32040742D1**  
**Production date: 23.07.2023**  
**Best before: 23.10.2024**  
**Quantity: 164 cs**

**Chemical and physical tests**

Parameter	Unit	Results
Sensory evaluation	%	100
Total solids	g/100g	15,55
Fat	g/100g	3,94
Protein	g/100g	2,73
<b>Minerals</b>		
Sodium	mg/100g	47
Potassium	mg/100g	102
Chloride	mg/100g	68,9
Calcium	mg/100g	103
Phosphorus	mg/100g	64,9
Magnesium	mg/100g	7
Iron	mg/100g	1,56
Copper	mg/100g	0,079
Zinc	mg/100g	1,04
Manganese	µg/100g	8
Ca/P Ratio	-	1,59
<b>Vitamins</b>		
Vitamin C (Ascorbic Acid)	mg/100g	19,6

**Microbiological tests**

**Commercial sterility test\*:**

Conditions	Conform (Y/N)
30 °C	Y
55 °C	Y

\*Commercial sterility confirms the absence of all germs, including aerobic mesophiles, Enterobacteriaceae, Coliforms, Staphylococcus aureus, Salmonella and Cronobacter spp.

**Signature of authority:**

Unterschrift des Verantwortlichen:



Peter Nuffert  
Nestlé Deutschland AG  
Biessenhofen Factory  
Quality Management



Nestlé Deutschland AG  
Füssener Straße 1  
87640 Biessenhofen

NESTLE DEUTSCHLAND AG

AUFSICHTSRATSVORSITZENDER: PETER VOGT

Vorstand: Alexander von Maillot (Vorsitzender), Carsten Hackel, Ralf Hengels, Steffen Kindler, Fabrice Johan

SITZ FRANKFURT AM MAIN . REGISTERGERICHT . AMTSGERICHT FRANKFURT AM MAIN, HRB 28 163

**FÁBRICA LA PENILLA**LA PENILLA DE CAYON  
39650 CANTABRIA  
ESPAÑA  
TELEFONO (34) 942561800

Nestlé España S.A

## Quality certificate

Date  
09.10.2023Material: Our / Your reference  
12527732 NESTLE Rice Carob FA2245 9x250g RO /Batch 30140291R / Expiry date 29.02.2024  
Inspection lot 44006762647 from 14.01.2023

Characteristic	Unit	Value	Lower Limit	Upper Limit
Sensory evaluation (QL)	-	In	-	-
H2O	%	3,70		4,00
Gluten	mg/kg	<20		20
Milk, Skimmed Powder (MSK)	mg/kg	<1		1
Enterobacteriaceae 1 X 1 g (QL)	-	Absent	-	-
Aerobic mesophilic Microorganisms	CFU/g	10		3000
Salmonella 1 X 25 g (QL)	-	Negative	-	-
Listeria monocytogenes (QL)	-	N/A	-	-
Net contents	-	correct	-	-

1 | Documento generado electrónicamente. No require firma.  
Document generated electronically. Not require signature.



Schweiz / Suisse / Svizzera / Switzerland / Elveția

**SANITARY-VETERINARY CERTIFICATE** for the exportation of dairy products derived from milk of cows, ewes, goats and buffaloes for human consumption from Switzerland to the Republic of Moldova / **CERTIFICAT SANITAR-VETERINAR** pentru produsele lactate derivate din lapte de vacă, de oaie, de capră și de bivoliță destinate consumului uman, provenind din Elveția pentru export în Republica Moldova

<b>Part I: Details of dispatched consignment</b> <b>Partea I: Detalii privind transportul expediat</b>	<b>I.1. Consignor / Expedito</b> Name / Nume: NESTLE Suisse S.A. Address / Adresa: P.O. Box 352, 1800 Vevey, Switzerland		<b>I.2. Certificate reference number* /</b> Număr de referință al certificatului*: V-VD-23-0931	
	<b>Country / Țara:</b> CH <b>Tel / Tel.:</b> +41 21 924 51 11		<b>I.3. Central competent authority / Autoritatea competentă centrală:</b> Federal Food Safety and Veterinary Office FSVO / Oficiul Federal Veterinar și pentru Siguranța Alimentară OSAV Schwarzenburgstrasse 155, 3003 Bern, Switzerland / Schwarzenburgstrasse 155, 3003 Berna, Elveția	
	<b>I.5. Consignee / Destinatar</b> Name / Nume: Limited Liability Company „Nestle” Address / Adresa: Tighina Street 49/4 Postal Code / Cod poștal: 2001 Chisinau - Moldova Phone / Telefon: + 37322500430		<b>I.4. Local competent authority / Autoritatea competentă locală:</b> Direction générale de l'agriculture, de la viticulture et des affaires vétérinaires (DGAV)	
	<b>I.7. Country of origin / Țara de origine:</b> Switzerland ISO Code / Cod ISO: CH		<b>I.8. Region of origin / Regiunea de origine:</b> Switzerland Code / Cod: CH	
	<b>I.9. Country of destination / Țara de destinație:</b> Moldavia Iso Code / Cod ISO: MD		<b>I.6.</b>	
	<b>I.10.</b>		<b>I.11. Place of origin / Locul de origine:</b> Name / Nume: Nestle Suisse S.A. Tel / Tel.: +31 790 1111 Address / Adresa: Nestléstrasse 1,3510 Konolfingen, Switzerland Order: MD 367284772 / 8100570148 <b>Approval number / Numărul aprobării:</b> Establishment No 2439- BU	
	<b>I.12.</b>		<b>I.13. Place of loading / Locul de încărcare:</b> 3510 Konolfingen Address / Adresa: Nestléstrasse 1	
	<b>I.14. Date of departure / Data plecării:</b> 09.10.2023		<b>I.15. Means of transport / Mijloace de transport:</b> Airplane / Avion <input type="checkbox"/> Ship / Navă <input type="checkbox"/> Railway wagon / Vagon de cale ferată <input type="checkbox"/> Road vehicle / Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> Other / Altele <input type="checkbox"/> Identification / Identificare: Documentary references / Referințe documentare:	
	<b>I.16. Expected entry BIP in MDA / PIF anticipate de trecere a frontierei în MDA:</b> N/A		<b>I.17. Transit countries / Țări de tranzit:</b> N/A	
	<b>I.18. Description of commodity / Descrierea produselor:</b> N/A		<b>I.19. Commodity code (HS code) / Cod produs (cod SA):</b> 2106.90	
<b>I.21. Temperature of products / Temperatura produsului:</b> Ambient / Ambianță <input checked="" type="checkbox"/> Chilled / Refrigerată <input type="checkbox"/> Frozen / Congelată <input type="checkbox"/>		<b>I.20. Total quantity / Cantitate totală:</b> 168		
<b>I.22. Total number of packages / Numărul total de pachete:</b> 168		<b>I.23. Identification of container/seal number / Identificarea recipientului/numărul sigiliului:</b> Plates: N/A		
<b>I.24. Type of packaging / Tipul de ambalajului:</b> cases		<b>I.25. Commodities intended for use as / Mărfuri destinate utilizării pentru:</b> Human consumption / Consum uman		

\* Indicated by the Cantonal Competent Authority. / Indicat de autoritatea cantonală competentă.

Switzerland / Elveția		Dairy products / Produse lactate		
Part I: Details of dispatched consignment Partea I: Detalii privind transportul expedit	Details of dispatched consignment Detalii privind transportul expedit		I.2. Certificate reference number* / Număr de referință al certificatului*: V-VD-23-0931	
	I.26.		I.27. For import into MDA / Pentru import sau admitere în MDA	
	I.28. Identification of commodities / Identificarea produselor:			
	Species (Scientific name) / Specii (denumirea științifică):	Manufacturing plant / Unitatea producătoare:	Number of packages / Număr de ambalaje:	Net weight / Greutate netă:
	Health Care Nutrition	Konolfingen	168	806.400
				Approval number of establishments / Număr de autorizație al unităților:
Part II: Certification Partea II: Certificare	II.1 Animal health attestation / Certificat de sănătate animală			
	II.1 Animal health attestation / Certificat de sănătate animală			
	<p>I, the undersigned certifying Officer, declare that I am aware of the relevant provisions of Directive 2002/99/EC and of Regulation (EC) No 853/2004 and hereby certify that the dairy product described above: / Subsemnatul, Ofițer de atestare, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Directivei 2002/99/CE și ale Regulamentului (CE) nr. 853/2004 și certific prin prezenta că produsul lactat descris mai sus:</p> <p>(a) has been obtained from animals / a fost obținut de la animale:</p> <p>(i) under the control of the official veterinary service, / controlate de serviciul veterinar oficial,</p> <p>(ii) 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, / care s-au aflat într-o țară sau o parte dintr-o țară care a fost indemnă de febră aftoasă și de pestă bovină în timpul unei perioade de minimum 12 luni înainte de data prezentului certificat și unde nu a fost practică vaccinarea împotriva febrei aftoase în cursul perioadei respective,</p> <p>(iii) belonging to holdings which were not under restrictions due to foot-and-mouth disease and, / aparținând unor ferme care nu erau supuse unor restricții din cauza febrei aftoase,</p> <p>(iv) subject to regular veterinary inspections to ensure that they satisfy the animal health conditions laid down in Chapter I of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004 and in Directive 2002/99/EC, / supuse unor inspecții veterinare periodice menite să asigure respectarea condițiilor de sănătate animală definite în secțiunea IX, capitolul I din anexa III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004, precum și în Directiva 2002/99/CE,</p> <p>(b) has undergone or been produced from raw milk which has been submitted to a pasteurisation treatment involving 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. / a fost supus sau a fost produs din lapte crud care a fost supus unui tratament de pasteurizare implicând un singur tratament termic al cărui efect termic este cel puțin echivalent cu cel al unui proces de pasteurizare care constă în menținerea timp de 15 secunde a unei temperaturi de cel puțin 72°C și care, după caz, este suficient pentru a asigura o reacție negativă la testul fosfatazei alcaline, efectuat imediat după tratamentul termic.</p>			
II.2. Public Health attestation / Certificat de sănătate publică				
<p>I, the undersigned certifying Officer, declare that I am aware of the relevant provisions of Regulations (EC) No 178/2002, (EC) No 852/2004, (EC) No 853/2004 and (EC) No 854/2004 and hereby certify that the dairy product described above was produced in accordance with those provisions, in particular that: / Subsemnatul, Ofițer de atestare, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Regulamentelor (CE) nr. 178/2002, (CE) nr. 852/2004, (CE) nr. 853/2004 și (CE) nr. 854/2004 și certific prin prezenta că produsul lactat descris mai sus a fost obținut în conformitate cu dispozițiile respective, în special că:</p>				

\* Indicated by the Cantonal Competent Authority. / Indicat de autoritatea cantonală competentă.

## Switzerland / Elveția

## Dairy products / Produse lactate

II.2. Public Health attestation / Certificat de sănătate publică

I.2. Certificate reference number\* /  
Număr de referință al certificatului\*: V-VD-23-0931Part II: Certification  
Partea II: Certificare

- (a) It was manufactured from raw milk: / a fost fabricat din lapte crud:
- (i) which comes from holdings registered in accordance with Regulation (EC) No 852/2004 and checked in accordance with Annex IV to Regulation (EC) No 854/2004, / care provine de la ferme înregistrate conform dispozițiilor Regulamentului (CE) nr. 852/2004 și verificate conform prevederilor din anexa IV la Regulamentul (CE) nr. 854/2004,
  - (ii) which was 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, / care a fost produs, colectat, răcit, depozitat și transportat în conformitate cu condițiile de igienă prevăzute în secțiunea IX capitolul I din anexa III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004,
  - (iii) which meets the plate and somatic cell count criteria laid down in Chapter I of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004, / care respectă criteriile referitoare la numărul de germeni și de celule somatice stabilite la capitolul I din secțiunea IX a anexei III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004,
  - (iv) which complies with the guarantees on the residues status of raw milk provided by the monitoring plans for the detection of residues or substances submitted in accordance with Council Directive 96/23/EC, and in particular, Article 29 thereof, / care respectă garanțiile privind starea laptelui crud în ceea ce privește reziduurile, prevăzute de planurile de monitorizare pentru depistarea reziduurilor sau a substanțelor, prezentate în conformitate cu Directiva 96/23/CE a Consiliului, în special cu articolul 29,
  - (v) which, 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 1, Part III, point 4 of Regulation (EC) No 853/2004, it complies with the maximum residue limits for residues of antibacterial veterinary medicinal products laid down in the Annex to Regulation (EU) No 37/2010, / care, în conformitate cu testele de depistare a reziduurilor de medicamente antibacteriene efectuate de către operatorul din sectorul alimentar în conformitate cu cerințele din anexa III secțiunea IX capitolul I partea III punctul 4 din Regulamentul (CE) nr. 853/2004, respectă limitele maxime ale reziduurilor pentru medicamentele antibacteriene de uz veterinar, stabilite în anexa la Regulamentul (UE) nr. 37/2010,
  - (vi) which has 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. / care a fost produs în condiții care garantează respectarea nivelurilor maxime ale reziduurilor de pesticide stabilite în Regulamentul (CE) nr. 396/2005 și a nivelurilor maxime pentru contaminanți stabilite în Regulamentul (CE) nr. 1881/2006.
- (b) it comes from an establishment implementing a programme based on the HACCP principles in accordance with Regulation (EC) No 852/2004, / provine dintr-o unitate care aplică un program bazat pe principiile HACCP, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 852/2004,
- (c) it has been processed, stored, wrapped, packaged and transported in accordance with the relevant hygiene conditions laid down in Annex II to Regulation (EC) No 852/2004 and Chapter II of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004, / a fost prelucrat, depozitat, înfoliat, ambalat și transportat conform condițiilor de igienă relevante stabilite în anexa II la Regulamentul (CE) nr. 852/2004 și la capitolul II din secțiunea IX a anexei III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004,
- (d) it meets the relevant criteria laid down in Chapter II of Section IX of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004 and the relevant microbiological criteria laid down in Regulation (EC) No 2073/2005 on microbiological criteria for foodstuffs, / îndeplinește criteriile relevante stabilite la capitolul II din secțiunea IX a anexei III la Regulamentul (CE) nr. 853/2004, precum și criteriile microbiologice relevante stabilite în Regulamentul (CE) nr. 2073/2005 privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare,
- (e) the guarantees covering live animals and products thereof provided by the residue plans submitted in accordance with Directive 96/23/EC, and in particular Article 29 thereof, are fulfilled. / sunt respectate garanțiile pentru animalele vii și produsele provenind de la acestea, prevăzute în planurile privind reziduurile, prezentate în conformitate cu Directiva 96/23/CE, în special articolul 29.

\* Indicated by the Cantonal Competent Authority. / Indicat de autoritatea cantonală competentă.

Switzerland / Elveția

Dairy products / Produse lactate

II. Health attestation / Atestat de sănătate animală

Certificate reference number\* /

Număr de referință certificat\*: V-VD-23-0931

Notes / Note

Part I / Partea I:

- **Box reference I.7: Provide name and ISO code of the country or part thereof as appearing in Annex I to Regulation (EU) No 605/2010.** / Rubrica de referință I.7: se indică numele și codul ISO al țării sau părții acesteia, astfel cum figurează în anexa I la Regulamentul (UE) nr. 605/2010.
- **Box reference I.11: Name, address and approval number of the establishment of dispatch.** / Rubrica de referință I.11: Denumirea, adresa și numărul autorizației unității de expediere.
- **Box reference I.15: Registration number (railway wagons or container and road vehicle), flight number (aircraft) or name (ship). In the case of transport in containers, the total number of containers and their registration number and where there is a serial number of the seal it must be indicated in box I.23. In case of unloading and reloading, the consignor must inform the border inspection post of introduction into the Republic of Moldova.** / Rubrica de referință I.15: numărul de înmatriculare (vagoane sau containere feroviare și vehicule rutiere), numărul zborului (aeronave) sau denumirea (vapor). În cazul transportului în containere, se indică în rubrica I.23 numărul total de containere, numărul de înregistrare al acestora și, după caz, numărul de serie al sigiliului. În cazul de descărcare și reîncărcare, expeditorul trebuie să informeze punctul de control la frontieră de introducere în Republica Moldova.
- **Box reference I.19: Use the appropriate Harmonised System (HS) code under the following headings 04.01; 04.02; 04.03; 04.04; 04.05; 04.06; 17.02; 21.05; 22.02; 35.01; 35.02 or 35.04.** / Rubrica de referință I.19: se utilizează codul corespunzător din Sistemul Armonizat (SA) de la următoarele la poziții: 04.01; 04.02; 04.03; 04.04; 04.05; 04.06; 17.02; 21.05; 22.02; 35.01; 35.02 sau 35.04.
- **Box reference I.20: Indicate total gross weight and total net weight.** / Rubrica de referință I.20: se indică greutatea brută totală și greutatea netă totală.
- **Box reference I.23: For containers or boxes, the container number and the seal number (if applicable) should be included.** / Rubrica de referință I.23: pentru containere sau cutii, ar trebui să fie incluse numărul containerului și numărul sigiliului (dacă este cazul).
- **Box reference I.28: Manufacturing plant: introduce the EU approval number of the treatment and/or processing establishment(s).** / Rubrica referință I.28: Unitatea producătoare: se introduce numărul de aprobare UE al unității(lor) de tratare și/sau prelucrare autorizată (autorizate).

Part II / Partea II:

- **The colour of the signature shall be different to that of the printing. The same rule applies to stamps other than those embossed or watermark.** / Semnătura trebuie să fie de culoare diferită de cea a textului tipărit. Aceeași regulă se aplică în cazul ștampilelor, cu excepția timbrelor seci sau a securizării cu filigran.

Certifying Officer / Ofițer de atestare:

Name and address (in capital letters) /  
Nume și adresă (cu majuscule):DGAV-Affaires vétérinaires  
Chemin du Marquisat 1  
1025 Saint-Sulpice

Official position / Funcție oficială:

Med. vet. General Practitioner  
Dr. V. D. ...

Date / Data:

Saint-Sulpice, le 06 OCT. 2023

Signature / Semnătură:

Stamp / Ștampilă:

\* Indicated by the Cantonal Competent Authority. / Indicat de autoritatea cantonală competentă.



**Nestlé Suisse S.A.**

ENTRE-DEUX VILLES  
CASE POSTALE 352  
CH-1800 VEVEY

Tél. 021 924 51 11



**Nestlé**

Export Division

**(ACB003)**

## CERTIFICATE OF COMPOSITION

We, the undersigned, appointed representatives of the Nestlé Suisse S.A., 1800 Vevey - Switzerland, hereby certify that the monitoring analysis of this symbol manufactured in our Konolfingen factory in Switzerland are as follow :

**(ACB003)**

Fat	17.95 g
Protein	14.19 g
Carbohydrate	62.76 g

100 g of the product represent 464.57kcal

**Ingredients:** Maltodextrin, Sucrose, Oil Sunflower High Oleic, Protein Whey Concentrate, Caseinate Potassium, Oil Rapeseed Low Erucic Acid, Medium Chain Triglycerides, Gum Arabic INS414, Lecithin Soy INS322i, Fructo-Oligosaccharide, Oil Sunflower, Potassium Hydroxide INS525, Acid Phosphoric INS338, Calcium Carbonate INS170i, Calcium Chloride INS509, Inulin, Magnesium Chloride Hexahydrate INS511, Sodium Hydroxide INS524, Acid Citric INS330, Choline Bitartrate INS1001v, Dextrose From Corn, Flavoring Substances, Maltodextrin, Maltodextrin Potato, Water, Oil Fish Tuna High DHA, Vitamin C (Sodium Ascorbate) INS301, Taurine, Oil Coconut, L-Carnitine, Ferrous Sulfate, Lactobacillus paracasei, Gum Arabic INS414, Bifidobacterium longum, Zinc Sulfate, Glucose (dextrose), Fructose, L-Ascorbyl Palmitate INS304, Vitamin E (DL-Alpha-Tocopheryl Acetate), Nicotinamide, Vitamin B5 (Calcium D-Pantothenate), Natural Flavoring Preparation, Manganese Sulfate (II), Copper Sulfate, Vitamin B6 (Pyridoxine Hydrochloride), Vitamin B1 (Thiamine Mononitrate), Vitamin B2 (Riboflacin INS101i), Vitamin A Acetate, Acid Citric INS330, Natural Flavoring Substances, Tocopherol Concentrate Mixed INS307b, Vitamin B9 (Folic Acid), Potassium Iodide, Chromium Trichloride, Sodium Selenate, Sodium Molybdate, Vitamin K1 (Phytomenadione), Vitamin B7 (D-Biotin), Vitamin D3 (Cholcalciferol), Vitamin B12 (Cyanocobalamine)

(ACB003)

\*Please find below the results of the monitor analyses performed on the above mentioned product per 100g.

Analysis	Units	Results
Energy	kcal	464.57
Fat	g	17.95
Linoleic acid	g	2.35
Alpha-linolenic acid	g	0.48
Protein	g	14.19
Carbohydrate	g	62.76
Selenium (Se)	µg	261
Ash	g	2.73
Sodium (Na)	mg	214
Potassium (K)	mg	568
Chloride (Cl)	mg	358
Calcium (Ca)	mg	395
Phosphorus (P)	mg	277
Magnesium (Mg)	mg	51.5
Vitamin A	µg RE	373
Vitamin D3	µg D	5.39
Vitamin E	mg TE	6.13
Vitamin K1	µg	32
Vitamin C	mg	39.2
Vitamin B1	mg	0.496
Vitamin B2 (Riboflavin)	mg	0.615
Vitamin B3 (Niacin)	mg	2.732
Vitamin B6	mg	0.77
Folic Acid	µg	132
Pantothenic acid	mg	2.52
Vitamin B12	µg	1.34
Biotin	µg	10.4
Iron (Fe)	mg	4.79
Iodine (I)	µg	606
Copper (Cu)	mg	0.41
Zinc (Zn)	mg	3.21
Manganese (Mn)	µg	512

Analysis	Unit	Min	Max	Result
<b>Microbiology:</b>				
Total Plate count	cfu/g	-	<500	10
Enterobacteriaceae	cfu/10g	-	10x neg	Absent
Coliform	cfu/g	-	10	<10**
Staphylococcus aureus	cfu/g	-	100	<10
Salmonella	cfu/25g	-	Absence	Absent
B.CEREUS PRESUMPTIVE	cfu/g	-	10	<10
Bifidobacterium	cfu/g	3.00E+06	-	8.38E+06

Contaminant	Units	Results
Nitrate (NO)	mg/kg	8.9
Nitrite (NO2)	mg/kg	0.2
Antibiotika	-	negative
Aluminium	mg/kg	0.86
Lead (Pb)	mg/kg	<0.007
Mercury (Hg)	mg/kg	<0.005
Cadmium (Cd)	mg/kg	0.005
Arsenic (As)	mg/kg	<0.009
Aflatoxin M1	µg/kg	<0.025
Pesticide	-	negative

\*) monitoring results batch: 10810017C1

\*\*) based on the results of Enterobacteriaceae

Konolfingen, 25.01.2022

**This certificate is electronically generated and does not need signature.**



Nestlé France S.A.S

### ANALYSIS CERTIFICATE

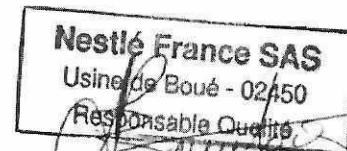
Order : 365 951 367

Product POWDERED INFANT FORMULA  
Brand NAN OPTIPRO 1 NWPB137-3 Boite 6x800g ES  
Code 12514941  
Batch 3191080621  
Manufacture date 10.07.2023  
Expire date 07.2025  
Origin 02.103.001  
Manufacturer Nestle France S.A. Factory of Boué - 02450 Boué - France  
Exporter Nestle France S.A. 34-40, RUE GUYNEMER  
92130 - ISSY LES MOULINEAUX - France

Characteristic	Unit	Value
Aerobic mesophilic	CFU/g	60
Enterobacteriaceae	-	Abs. In 10 x 10g
Salmonella	-	Abs in minimum level
Chronobacter	-	Abs in 30x10g
Moisture	g/100g	2.31
Dirt Test	-	0
Sieve Test*	-	0
Dissolution, state	-	0
Miscibility	-	0
pH	-	6.56
Sensory (QN)	%	100

\*résultat monito 1015080611

Boué, 25/07/2023  
NESTLE France SAS  
Nicolas Bonnetterre/Quality Manager





Nestlé France S.A.S

**ANALYSIS CERTIFICATE**

Order 365 951 367

Product POWDERED INFANT FORMULA

Brand NAN OPTIPRO 2 LR LWPB030-2 Bte 6x800g ES

Code 12513769

Batch 3194080621

Manufacture date 13.07.2023

Expire date 07.2025

Origin 02.103.001

Manufacturer Nestle France S.A. Factory of Boué - 02450 Boué - France

Exporter Nestle France S.A. 34-40, RUE GUYNEMER  
92130 - ISSY LES MOULINEAUX - France

Characteristic	Unit	Value
Aerobic mesophilic	CFU/g	60
Enterobacteriaceae	-	Abs. In 10 x 10g
Salmonella	-	Abs in minimum level
Moisture	g/100g	2.74
Dirt Test	-	0
Sieve Test*	-	0
Dissolution, state	-	0
Miscibility	-	0
pH	-	6.49
Sensory (QN)	%	100

\*résultat monito 1015080611

Boué, 25/07/2023  
 NESTLE France SAS  
 Nicolas Bonneterre/Quality Manager

**Nestlé France SAS**  
 Usine de Boué - 02450  
 Responsable Qualité

