



РЕЄСТРАЦІЙНЕ ПОСВІДЧЕННЯ REGISTRATION CERTIFICATE

Відповідно до Закону України «Про ветеринарну медицину», постанови Кабінету Міністрів України від 21.11.2007 р. № 1349 «Про затвердження положень про державну реєстрацію ветеринарних препаратів, кормових добавок, преміксів та готових кормів» та на підставі експертного висновку 02.10.2019 № 3237-К/06, рекомендацій Державної фармакологічної комісії ветеринарної медицини, наказу Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів 11.10.2019 № 979 зареєстровано:

продукт Гексія

форма Таблетки

Власник реєстраційного посвідчення:

Кандіолі С.р.л.

10092, Бейнаско, Турин, Страда Комунале ді Ноне, 1, ІТАЛІЯ

зареєстровано в Україні за № АА-08713-04-19 від 11.10.2019

Виробник:

АСЕЛ Фарма С.р.л.

10092, Бейнаско, Турин, Мансоні, 2, ІТАЛІЯ

При будь-якій зміні в реєстраційному досьє власник посвідчення (виробник) повинен повідомити орган реєстрації.

Обов'язкові додатки:

- коротка характеристика продукту (додаток 1);
- етикетка (додаток 2).

Реєстраційне посвідчення дійсне до: 10.10.2024

Це посвідчення не є зобов'язанням щодо закупівлі даного продукту.



Certificate of Analysis n° 2203248

Hexia - 20 tablets

Code:	PAE3295	Quantity:
Batch:	038	
Manufacturing date:	22/07/2022	Expiry date:
		06/2025

Tests	Acceptance criteria	Unit of Measure	Results
Appearance Met.: SPPR2995	Round tablets with pre-cut, greenish brown colour, with a characteristic smell.		Complies
Humidity Met.: Reg. CE 152-2009	≤ 4,8	%	1,3
Raw protein Met.: Reg. CE 152-2009	≥ 14,4 ≤ 18,5	%	14,9
Crude fat Met.: Reg. CE 152-2009	≥ 10,0 ≤ 16,0	%	13,2
Crude ash Met.: Reg. CE 152-2009	≥ 8,3 ≤ 12,3	%	10,5
Ash insoluble in HCl Met.: Reg. CE 152-2009	≤ 8,5	%	6,1
Crude fiber Met.: Reg. CE 152-2009	≥ 43,5 ≤ 50,5	%	47,0
pH (1 tablet / 50 ml water) Met.: POST057	≥ 6,00 ≤ 8,00		7,03
Cardbox text suitability Met.: SMC3298	Conform		Complies
Batch No/Exp. date on the card box	BBB - MM/YYYY		038 - 06/2025
Jar closure suitability	Suitable		Complies
Label text suitability Met.: SMC3299	Conform		Complies
Label adhesiveness	Suitable		Complies
Batch no / Expiration date on the label	BBB - MM/YYYY		038 - 06/2025
Number of tablets per jar Met.: MP2995	≥ 19 ≤ 21	tabs	20
Packing suitability Met.: CL2995	60 pcs / box		Complies
Reference sample collecting	Positive		Positive
Total microbial count Met.: ISO 4833-1:2013	≤ 10000	cfu/g	400
Yeasts and molds Met.: ISO 21527-2:2008	≤ 1000	cfu/g	<10
Escherichia coli Met.: ISO 16649-2:2001	< 10	cfu/g	<10
Total enterobacteria Met.: ISO 21528-2:2004	≤ 300	cfu/g	<10
Coagulase-positive staphylococci Met.: ISO 6881-2:2001	< 10	cfu/g	<10
Salmonella Met.: ISO 6579-1:2017	Absent / 25 g		Absent / 25 g

APPROVED

Martina De Francisci
 ACQUA PHARMA
 CONTROLLO QUALITA'
Chemical Analyst Senior
 30 MAR. 2023
De Francisci Martina

Date: **02/08/2022**

Certificate of Analysis n° 2301309

Hexia - 40 tablets

Code: PAE3296	Quantity:
Batch: 042	
Manufacturing date: 17/02/2023	Expiry date: 02/2026

Tests	Acceptance criteria	Unit of Measure	Results
Appearance Met.: SPPR2995	Round tablets with pre-cut, greenish brown colour, with a characteristic smell.		Complies
Humidity Met.: Reg. CE 152-2009	≤ 4,8	%	1,7
Raw protein Met.: Reg. CE 152-2009	≥ 14,4 ≤ 18,5	%	15,2
Crude fat Met.: Reg. CE 152-2009	≥ 10,0 ≤ 16,0	%	13,5
Crude ash Met.: Reg. CE 152-2009	≥ 8,3 ≤ 12,3	%	10,7
Ash insoluble in HCl Met.: Reg. CE 152-2009	≤ 8,5	%	6,2
Crude fiber Met.: Reg. CE 152-2009	≥ 43,5 ≤ 50,5	%	45,6
pH (1 tablet / 50 ml water) Met.: POST057	≥ 6,00 ≤ 8,00		7,14
Cardbox text suitability Met.: SMC3304	Conform		V6
Batch No/Exp. date on the card box	BBB - MM/YYYY		042 - 02/2026
Jar closure suitability	Suitable		Complies
Label text suitability Met.: SMC3303	Conform		V1
Label adhesiveness	Suitable		Complies
Batch no / Expiration date on the label	BBB - MM/YYYY		042 - 02/2026
Number of tablets per jar Met.: MP2995	≥ 39 ≤ 41	tabs	40
Packing suitability Met.: CL2995	156 pcs / box		Complies
Reference sample collecting	Positive		2
Total microbial count Met.: ISO 4833-1:2013	≤ 10000	cfu/g	290
Yeasts and molds Met.: ISO 21527-2:2008	≤ 1000	cfu/g	<10
Escherichia coli Met.: ISO 16649-2:2001	< 10	cfu/g	<10
Total enterobacteria Met.: ISO 21528-2:2004	≤ 300	cfu/g	<10
Coagulase-positive staphylococci Met.: ISO 6881-2:2001	< 10	cfu/g	<10
Salmonella Met.: ISO 6579-1:2017	Absent / 25 g		Absent / 25 g

APPROVED

Martina De Francisci
CONTROLLO QUALITÀ
Chemical Analyst Senior
 30 MAR. 2023
DE FRANCISCI MARTINA

Date: **30/03/2023**