

Neofarma Srl via Emilia km 18 n.1854 47020 Longiano FC	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: 9 Data: 03/04/2025
	Sede A pag. 1 di 2

ELENCO Prove Accreditate - Con Campo Fisso in Categoria: 0
Avena/Oats, Grano/Wheat, Granturco/Corn, Malto d'orzo/Malted barley, Orzo/Barley, Riso/Rice

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Deossinivalenolo (DON)/Deoxynivalenol (DON)	AOAC Veratox for DON 2/3 ELISA n° 090901 2010	Immunoenzimatica: ELISA	

Grassi di origine animale/Animal fats, Grassi di origine vegetale/Vegetable fats, Oli di origine animale/Animal oils, Oli di origine vegetale/Vegetable oils

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Indice di perossidi/Peroxide index, Numero di perossidi/Peroxide value	COI/T.20/Doc n 35/rev 1 2017	Titrimetria	

Mangimi: composti e miscele minerali/Animal feeding stuffs: mineral compounds and mixtures

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Ceneri insolubili in acido cloridrico/Insoluble ash in hydrochloric acid	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All III Met N proc B + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE 15/03/2024 All III Met M proc B	Gravimetria	

Mangimi:materie prime di origine organica/Animal feeding stuffs: organic feed materials

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Ceneri insolubili in acido cloridrico/Insoluble ash in hydrochloric acid	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All III Met N proc A + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE 15/03/2024 All III Met M proc A	Gravimetria	

Mangimi/Animal feeding stuffs

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Amido/Starch	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All III Met L + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE 15/03/2024 All III Met K	Polarimetria	
Fibra acido detersa (ADF)/Acid detergent fiber, Lignina acido detersa (ADL)/Acid detergent lignin (ADL) (1.5/70 %)	ISO 13906:2008, UNI EN ISO 13906:2008	Gravimetria	
Fibra neutro detersa (NDF)/Neutral Detergent Fiber (NDF) (1.5/80%)	P.O.7.R - NEOFA002 Rev.04/2023	Gravimetria	
Proteine grezze/Crude Protein	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All III Met C + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE L 15/03/2024 All III Met C	Titrimetria	
Zearalenone (ZEA)/Zearalenone (ZEA)	ISO 17372:2008	HPLC-FLD	

Mangimi/Animal feeding stuffs, Materie prime per mangimi (1)/Feed raw materials (1)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Cellulosa greggia/Crude cellulose	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All III Met I + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE 15/03/2024 All III Met H	Gravimetria	

Mangimi/Animal feeding stuffs, Materie prime per mangimi/Feed raw materials

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Aflatossina B1/Aflatoxin B1, Aflatossina B2/Aflatoxin B2, Aflatossina G1/Aflatoxin G1, Aflatossina G2/Aflatoxin G2 (AfB1 0.40-60.3 µg/kg; AfB2 0.10-15.03 µg/kg; AfG1 0.20-60.6 µg/kg; AfG2 0.25-15.03 µg/kg, Somma > 0.40 µg/kg)	P.O.7.N - NEOFA003 Rev.03/2023	HPLC-FLD	
Ceneri grezze/Crude ash	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All III Met M + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE 15/03/2024 All III Met L	Gravimetria	
Oli e grassi greggi estraibili direttamente/Directly extractable crude oils and fats	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All III Met H proc A + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE L 15/03/2024 All III Met G proc A	Gravimetria	
Oli e grassi greggi totali/Total crude oils and fats	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All III Met H proc B + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE L 15/03/2024 All III Met G proc B	Gravimetria	

Neofarma Srl via Emilia km 18 n.1854 47020 Longiano FC	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: 9 Data: 03/04/2025
	Sede A pag. 2 di 2

Residuo secco (da calcolo)/Dry weight content (calculation), Umidità/Moisture (0,5/90%) Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE Gravimetria
L54 26/02/2009 All III Met A + Reg UE
771/2024 29/02/2024 GU UE L
15/03/2024 All III Met A

Mangimi/Animal feeding stuffs, Materie prime per mangimi/Feed raw materials, Premiscele per mangimi/Feed premixes

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Anioni/Anions : Fosforo totale/Total phosphorus (>0.1%)	P.O.7.L - NEOFA001 REV.07/2023	Spettrofotometria UV-VIS	
Calcio/Calcium (> 0.1%)	P.O.7.Y - NEOFA005 Rev.02/2023	MP-AES	
Ferro/Iron (10-400000 mg/7kg)	P.O.7.AB - NEOFA006 Rev.01/2023	MP-AES	
Magnesio/Magnesium (> 0.1%)	P.O.7.Y - NEOFA005 Rev.02/2023	MP-AES	
Manganese/Manganese (10-620000 mg/kg)	P.O.7.AB - NEOFA006 Rev.01/2023	MP-AES	
Rame/Copper (10-380000 mg/kg)	P.O.7.AB - NEOFA006 Rev.01/2023	MP-AES	
Zinco/Zinc (10-750000 mg/kg)	P.O.7.AB - NEOFA006 Rev.01/2023	MP-AES	

Mangimi/Animal feeding stuffs, Premiscele per mangimi/Feed premixes

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Vitamina A (retinolo)/Vitamin A (retinol)	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All IV Met A + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE L 15/03/2024 All IV Met A	HPLC-UV-vis	
Vitamina B1 (tiamina cloridrato)/Vitamin B1 (thiamine hydrochloride)	DM 20/02/2006 GU n 50 01/03/2006 All	HPLC-FLD	
Vitamina D3 (colecalfiferolo)/Vitamin D3 (cholecalciferol)	DM 17/07/2012 GU n 180 03/08/2012 All	HPLC-UV-vis	
Vitamina E (alfa tocoferolo acetato)/Vitamin E (alpha tocopheryl acetate)	Reg CE 152/2009 27/01/2009 GU CE L54 26/02/2009 All IV Met B + Reg UE 771/2024 29/02/2024 GU UE L 15/03/2024 All IV Met B	HPLC-FLD	
Vitamina K3/Vitamin K3	DM 29/04/2010 GU n 120 25/05/2010 All	HPLC-UV-vis	

Oli d'oliva/Olive oils, Oli di sansa/Olive pomace oils

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Acidi grassi liberi/Free fatty acids	COI/T.20/Doc n 34/rev 1 2017	Titrimetria	

Legenda/Note

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable
Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02/For the definition of the test "category" indicated in the title, see ACCREDIA General Regulation RG-02.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio/The QRcode allows to directly access to the website www.accredia.it to verify the validity of the test list and of the accreditation certificate issued to the laboratory.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate/Any "X" symbol in the "O&I" column indicates that the laboratory is also accredited to provide opinions and interpretations based on the results of the specific marked tests.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco/Any symbol (*) indicates that a suspension of accreditation is active for the specific activity shown next to it.

