

COMMITTENTE
Zootecnica Viterbese soc. cooperativa
via Mantova, 2
01100 Viterbo VT

RAPPORTO DI PROVA n° 10003264-RA-0

CAMPIONE 10003264

Data Inizio Analisi 03/06/2010

Descrizione dichiarata: Mangime Complementare - contrassegno: Mangime complementare A/2 Miscela di Semi interi di Mais integrale 50% Orzo inetgrale 50% trattati termicamente ad infrarossi (MICRONIZZATI) e schiacciati uso zootecnico Scadenza 31/10/2010 Lotto n. 10042700584 (parametri analitici inseriti come da richiesta in etichetta) - 1Kg - busta di plastica chiusa - camp.to a carico del cliente - data di arrivo 03/06/10

DESCRIZIONE ANALISI	RISULTATO	U	REC. %	U.M.	LQ	LD	METODO	TECNICA ANALITICA	DATA FINE ANALISI
Proteine	9,09	± 0,16		g/100g	0,2		Reg. CE 152/2009 del 27/01/2009 GU L54 del 26/02/2009 Allegato III parte C		03/06/2010
Lipidi grezzi	3,32	± 0,35		g/100g di prodotto			Reg. CE 152/2009 del 27/01/2009 GU L54 del 26/02/2009 allegato III parte H		03/06/2010
Umidità.	9,55	± 0,14		g/100 di prodotto	0,01		Reg. CE 152/2009 del 27/01/2009 GU L54 del 26/02/2009 allegato III parte A		03/06/2010
Ceneri grezze.	1,48	± 0,03		g/100g di prodotto			Reg. CE 152/2009 del 27/01/2009 GU L54 del 26/02/09 allegato III parte M		03/06/2010
Amido	60,3			g/100g			* MP-MA-20		03/06/2010
Cellulosa grezza	2,69	± 0,24		g/100g	0,01		Reg. CE 152/2009 del 27/01/2009 GU L54 del 26/02/2009 allegato III parte I		03/06/2010

FINE RAPPORTO DI PROVA

U: L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che da un livello di fiducia approssimativamente del 95%, con 9 gradi di libertà e tenendo conto del numero di prove eseguite. Per le ricerche microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% K=2.

I risultati delle prove microbiologiche sono emessi in accordo a quanto previsto dalla norma ISO 7218:2007. Se:

a) il risultato è <4 cfu/ml o <40 CFU/g I MICROORGANISMI SONO PRESENTI MA MENO DI 4 o 40 per ml o g rispettivamente

b) il risultato è compreso tra 4 e 8 CFU/ml o 36-82 CFU/g si intende numero stimato di microrganismi per ml o g rispettivamente.

LQ: Limite di Quantificazione <<< LD: Limite di Determinazione <<< Rec.: Recupero % "+" indica che il recupero è stato applicato al risultato

Le prove contrassegnate dall'asterisco (*) non rientrano nell'accreditamento SINAL di questo Laboratorio

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio.

RESPONSABILE DI ANALISI

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE