

Alimento: **FIENO MISCUGLIO LEGUMINOSE/GRAMINACEE**

Note:

N° campioni in statistica: **130**

Valori espressi: **Sul Secco**

NIR-CNCPS	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Umidità (%)	9,4	2,8	6,6	12,1
Proteine Grezze (%)	11,4	4,0	7,4	15,5
Proteina legata alla ADF (%)	1,19	0,41	0,78	1,61
Proteina legata alla NDF (%)	3,29	0,83	2,46	4,11
Solubilità della Proteina (%Pg)	31,5	9,1	22,4	40,6
ADF (%)	41,5	5,4	36,2	46,9
aNDF (%)	58,7	8,6	50,1	67,3
aNDFom (%)	56,6	8,6	48,0	65,3
ADL (%)	7,1	1,8	5,3	8,8
Digeribilità di NDF a 12h (%NDFom)	27,8	8,0	19,8	35,8
Digeribilità di NDF a 30h (%NDFom)	47,6	7,0	40,6	54,7
Digeribilità di NDF a 120h (%NDFom)	58,2	8,1	50,1	66,3
Digeribilità di NDF a 240h (%NDFom)	60,5	8,3	52,3	68,8
NDF Indigeribile a 12h (%)	38,7	8,5	30,2	47,2
NDF Indigeribile a 30h (%)	29,2	5,9	23,3	35,1
NDF Indigeribile a 120h (%)	23,1	4,7	18,4	27,8
NDF Indigeribile a 240h (%)	21,8	4,6	17,1	26,4
Amido (%)	2,5	1,6	0,9	4,1
Oli e Grassi Grezzi (%)	1,95	0,48	1,5	2,4
Acidi Grassi Totali (%)	0,90	0,27	0,6	1,2
Ac. Palmitico 16:0 (%tot)	23,6	4,6	19,0	28,2
Ac. Stearico 18:0 (%tot)	4,3	2,1	2,2	6,5
Ac. Oleico 18:1 (%tot)	8,5	4,0	4,5	12,5
Ac. Linoleico 18:2 (%tot)	20,8	5,4	15,5	26,2
Ac. Linolenico 18:3 (%tot)	40,8	9,2	31,6	50,1
Ceneri (%)	10,0	2,3	7,7	12,2
Zuccheri Solubili in Acqua (WSC) (%)	7,8	3,4	4,4	11,1
Zuccheri Solubili in Alcool (ESC) (%)	6,0	2,6	3,3	8,6
Proteine gr. corrette per PG-ADF (%)	11,9	4,1	7,8	15,9
Carboidrati Non Fibrosi (NFC) (%)	24,8	5,2	19,7	30,0
Valore Nutritivo Relativo RFV	96	24	72	119
Qualità Nutritiva Relativa RFO	99	31	69	130
Nutrienti Digeribili Totali (TDN) MILK2013 (%)	56,0	4,3	51,7	60,3
En. Netta Lattazione (NEL3x) MILK2013 (Mcal/Kg)	1,21	0,12	1,09	1,33
En. Netta Mantenimento (NEM3x) MILK2013 (Mcal/Kg)	1,20	0,16	1,04	1,35
En. Netta Accrescimento (NEG3x) MILK2013 (Mcal/Kg)	0,64	0,18	0,46	0,82
Kg Latte per Tonnellata MILK2013 (Kg/ton)	1026	213	813	1239

Tecnica Analitica: NIR Dairyland (USA) su campioni analizzati presso il Laboratorio Analisi Zootecniche (MN) e GraiNit Srl (PD).