

Alimento: **FIENO DI MEDICA DISIDRATATA**

Note:

N° campioni in statistica: **107**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR -STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Umidità (%)	9,0	1,2	7,8	10,2
Proteine grezze (%)	16,9	3,0	13,9	19,9
Solubilità della Proteina (%Pg)	32,6	4,1	28,5	36,7
Proteina legata alla ADF (%Pg)	6,8	1,7	5,1	8,5
Proteina legata alla NDF (%Pg)	27,2	6,2	20,9	33,4
Oli e Grassi grezzi (%)	1,4	0,3	1,0	1,7
Fibra grezza (%)	32,7	4,8	27,9	37,4
Ceneri grezze (%)	10,1	1,4	8,7	11,5
aNDF (%)	48,5	6,4	42,1	55,0
aNDFom (%)	44,8	6,7	38,0	51,5
ADFom (%)	36,0	5,5	30,5	41,5
ADL (%)	8,8	1,2	7,6	10,1
Zuccheri (%)	4,3	1,5	2,9	5,8
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	25,9	3,6	22,3	29,5

Note

Solubilità della Proteina: % espressa come Rapporto Azoto Solubile su Azoto Totale

Proteina legata alla ADF/Pg tot: % espressa come Rapporto Azoto di ADF su Azoto Totale

Proteina legata alla NDF/Pg tot: % espressa come Rapporto Azoto di NDF su Azoto Totale

Zuccheri: % espressa in Glucosio

Tecnica Analitica: NIR (curve di calibrazione del Laboratorio Analisi Zootecniche).