

Alimento: **FIENO DI FRUMENTO**

Note:

N° campioni in statistica: **489**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Umidità (%)	8,5	1,3	7,2	9,9
Proteine grezze (%)	9,7	2,3	7,4	12,0
Solubilità della Proteina (%Pg)	42,3	6,0	36,3	48,3
Proteina legata alla ADF (%Pg)	7,5	2,0	5,5	9,6
Proteina legata alla NDF (%Pg)	31,4	5,6	25,8	37,0
Oli e Grassi grezzi (%)	1,5	0,4	1,1	1,9
Fibra grezza (%)	33,4	3,3	30,0	36,7
Ceneri grezze (%)	8,8	2,1	6,6	10,9
aNDF (%)	65,3	5,0	60,4	70,3
aNDFom (%)	62,3	5,0	57,2	67,3
ADFom (%)	39,7	3,9	35,8	43,6
ADL (%)	5,0	0,9	4,1	6,0
Zuccheri (%)	9,6	2,8	6,8	12,4
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	19,6	5,2	14,4	24,7

## 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).