

Alimento: **INSILATO DI SEGALE**

Note:

N° campioni in statistica: **52**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR -STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	29,5	9,3	20,2	38,8
Proteine grezze (%)	9,8	2,4	7,5	12,2
Solubilità della Proteina (%Pg)	61,2	8,3	52,9	69,4
Oli e Grassi grezzi (%)	2,4	0,5	1,8	2,9
Fibra grezza (%)	36,4	4,5	31,9	40,9
Ceneri grezze (%)	9,4	2,6	6,8	12,0
aNDF (%)	65,8	5,7	60,1	71,5
aNDFom (%)	62,3	7,2	55,1	69,4
ADFom (%)	41,2	4,3	36,8	45,5
ADL (%)	4,7	1,0	3,8	5,7
Amido (%)	4,9	4,6	0,27	9,6
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	16,4	5,1	11,3	21,5
Zuccheri (%)	2,3	1,3	1,00	3,57
Ammoniaca (ppm)	2107	798	1309	2904
Ammoniaca (%Pg)	11,1	3,5	7,6	14,6
Ac. Lattico (%)	5,21	2,53	2,69	7,74
Ac. Butirrico (%)	0,30	0,12	0,18	0,42
Ac. Acetico (%)	0,96	0,33	0,63	1,29
pH	4,58	0,71	3,87	5,29

Note

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

Ammoniaca (%Pg): %espressa come Rapporto Azoto Ammoniacale su Azoto Totale.

Zuccheri: % espressa in Glucosio

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