

Alimento: **INSILATO DI GRAMINACEE POLIFITA**

Note: **campioni con Sostanza Secca inferiore a 35%**

N° campioni in statistica: **310**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	28,1	4,3	23,8	32,4
Proteine grezze (%)	10,9	2,3	8,6	13,2
Solubilità della Proteina (%Pg)	61,8	10,0	51,8	71,9
Oli e Grassi grezzi (%)	2,3	0,5	1,8	2,9
Fibra grezza (%)	32,4	3,9	28,5	36,2
Ceneri grezze (%)	9,0	2,2	6,7	11,2
aNDF (%)	59,8	6,6	53,2	66,4
aNDFom (%)	56,6	6,9	49,7	63,5
ADFom (%)	37,2	4,4	32,8	41,7
ADL (%)	5,1	1,0	4,1	6,2
Amido (%)	1,1	2,3	0	3,4
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	21,2	5,7	15,5	26,8
Zuccheri (%)	2,9	1,7	1,15	4,62
Ammoniaca (ppm)	1889	827	1062	2716
Ammoniaca (%Pg)	8,8	3,5	5,4	12,3
Ac. Lattico (%)	6,30	2,02	4,28	8,33
Ac. Butirrico (%)	0,26	0,11	0,15	0,38
Ac. Acetico (%)	0,85	0,27	0,58	1,12
pH	4,33	0,52	3,81	4,85

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).