

Alimento: **INSILATO MISCUGLIO**

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

N° campioni in statistica: **268**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	50,1	13,5	36,6	63,6
Proteine grezze (%)	11,6	2,7	8,9	14,3
Solubilità della Proteina (%Pg)	58,6	11,5	47,0	70,1
Oli e Grassi grezzi (%)	1,9	0,5	1,4	2,5
Fibra grezza (%)	30,7	3,6	27,0	34,3
Ceneri grezze (%)	8,2	2,9	5,3	11,0
aNDF (%)	57,5	6,3	51,2	63,7
aNDFom (%)	54,5	6,6	47,9	61,0
ADFom (%)	36,8	4,4	32,4	41,2
ADL (%)	4,5	1,0	3,5	5,5
Amido (%)	5,3	4,7	0,7	10,0
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	23,8	6,0	17,8	29,8
Zuccheri (%)	5,7	2,4	3,34	8,06
Ammoniaca (ppm)	1077	809	268	1886
Ammoniaca (%Pg)	4,6	3,3	1,3	8,0
Ac. Lattico (%)	4,02	1,54	2,48	5,55
Ac. Butirrico (%)	0,19	0,08	0,10	0,27
Ac. Acetico (%)	0,39	0,29	0,10	0,68
pH	4,96	0,52	4,44	5,48

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).