

Alimento: **INSILATO MISCUGLIO**

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

N° campioni in statistica: **258**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	27,7	4,1	23,5	31,8
Proteine grezze (%)	11,4	2,5	8,9	14,0
Solubilità della Proteina (%Pg)	63,2	8,4	54,8	71,7
Oli e Grassi grezzi (%)	2,4	0,5	1,8	2,9
Fibra grezza (%)	32,5	3,9	28,6	36,3
Ceneri grezze (%)	7,9	2,6	5,3	10,6
aNDF (%)	59,2	6,1	53,1	65,3
aNDFom (%)	56,0	6,8	49,3	62,8
ADFom (%)	38,7	4,4	34,3	43,1
ADL (%)	4,8	1,1	3,7	5,9
Amido (%)	4,7	4,3	0,4	9,0
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	22,3	5,9	16,4	28,1
Zuccheri (%)	2,9	1,6	1,27	4,55
Ammoniaca (ppm)	1860	894	966	2754
Ammoniaca (%Pg)	8,3	3,4	4,9	11,7
Ac. Lattico (%)	6,29	1,94	4,36	8,23
Ac. Butirrico (%)	0,26	0,11	0,15	0,37
Ac. Acetico (%)	0,83	0,26	0,57	1,08
pH	4,36	0,51	3,85	4,87

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).