

Alimento: **INSILATO DI SORGO con Amido inferiore a 2%**

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

N° campioni in statistica: **286**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	23,6	4,1	19,5	27,7
Proteine grezze (%)	9,3	2,1	7,2	11,5
Solubilità della Proteina (%Pg)	44,4	9,8	34,6	54,3
Oli e Grassi grezzi (%)	2,4	0,6	1,8	3,0
Fibra grezza (%)	38,1	4,6	33,4	42,7
Ceneri grezze (%)	8,8	2,6	6,2	11,4
aNDF (%)	60,4	7,6	52,8	68,0
aNDFom (%)	58,0	8,7	49,3	66,7
ADFom (%)	39,2	5,8	33,4	45,0
ADL (%)	5,2	1,3	3,9	6,4
Amido (%)	0,5	0,6	0	1,2
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	21,4	8,2	13,2	29,6
Zuccheri (%)	2,7	1,8	0,93	4,52
Ammoniaca (ppm)	1787	796	991	2584
Ammoniaca (%Pg)	9,7	4,0	5,7	13,7
Ac. Lattico (%)	7,41	1,85	5,56	9,27
Ac. Butirrico (%)	0,18	0,11	0,07	0,28
Ac. Acetico (%)	1,16	0,30	0,86	1,46
pH	4,18	0,40	3,78	4,58

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).