

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

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

N° campioni in statistica: **678**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	25,4	3,8	21,6	29,3
Proteine grezze (%)	8,6	1,8	6,8	10,4
Solubilità della Proteina (%Pg)	45,6	9,3	36,3	55,0
Oli e Grassi grezzi (%)	2,5	0,5	1,9	3,0
Fibra grezza (%)	33,7	5,2	28,5	38,9
Ceneri grezze (%)	7,3	1,7	5,5	9,0
aNDF (%)	55,7	6,9	48,8	62,6
aNDFom (%)	52,4	8,0	44,4	60,5
ADFom (%)	34,3	5,4	28,9	39,7
ADL (%)	4,6	1,0	3,6	5,6
Amido (%)	8,3	5,1	3,2	13,3
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	29,3	8,2	21,1	37,4
Zuccheri (%)	2,0	1,5	0,57	3,52
Ammoniaca (ppm)	1448	629	819	2077
Ammoniaca (%Pg)	8,8	4,1	4,8	12,9
Ac. Lattico (%)	7,48	1,60	5,88	9,08
Ac. Butirrico (%)	0,17	0,10	0,07	0,26
Ac. Acetico (%)	1,07	0,26	0,81	1,33
pH	4,08	0,37	3,70	4,45

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).