

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

Note:

N° campioni in statistica: **724**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	26,6	6,2	20,4	32,9
Proteine grezze (%)	8,7	1,9	6,8	10,7
Solubilità della Proteina (%Pg)	45,4	9,5	35,9	54,9
Oli e Grassi grezzi (%)	2,4	0,5	1,9	3,0
Fibra grezza (%)	33,5	5,4	28,1	38,8
Ceneri grezze (%)	7,4	1,9	5,5	9,2
aNDF (%)	55,5	7,1	48,4	62,6
aNDFom (%)	52,2	8,2	44,0	60,4
ADFom (%)	34,2	5,5	28,8	39,7
ADL (%)	4,6	1,0	3,6	5,6
Amido (%)	8,3	5,2	3,2	13,5
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	29,3	8,3	21,0	37,5
Zuccheri (%)	2,2	1,6	0,56	3,80
Ammoniaca (ppm)	1437	627	810	2064
Ammoniaca (%Pg)	8,7	4,1	4,6	12,7
Ac. Lattico (%)	7,32	1,71	5,61	9,03
Ac. Butirrico (%)	0,16	0,10	0,07	0,26
Ac. Acetico (%)	1,04	0,28	0,77	1,32
pH	4,12	0,41	3,71	4,53

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).