

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

Note:

N° campioni in statistica: **358**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	<b>28,3</b>	<b>11,1</b>	17,2	39,4
Proteine grezze (%)	<b>9,5</b>	<b>2,3</b>	7,2	11,8
Solubilità della Proteina (%Pg)	<b>43,3</b>	<b>10,7</b>	32,6	54,0
Oli e Grassi grezzi (%)	<b>2,4</b>	<b>0,6</b>	1,8	3,0
Fibra grezza (%)	<b>37,4</b>	<b>4,6</b>	32,8	42,1
Ceneri grezze (%)	<b>9,2</b>	<b>3,0</b>	6,2	12,2
aNDF (%)	<b>60,6</b>	<b>7,6</b>	53,0	68,1
aNDFom (%)	<b>58,0</b>	<b>8,8</b>	49,3	66,8
ADFom (%)	<b>39,3</b>	<b>5,7</b>	33,6	45,0
ADL (%)	<b>5,2</b>	<b>1,2</b>	3,9	6,4
Amido (%)	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	-0,2	1,1
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	<b>20,9</b>	<b>7,9</b>	13,0	28,8
Zuccheri (%)	<b>3,4</b>	<b>2,3</b>	1,11	5,69
Ammoniaca (ppm)	<b>1624</b>	<b>856</b>	769	2480
Ammoniaca (%Pg)	<b>8,8</b>	<b>4,4</b>	4,3	13,2
Ac. Lattico (%)	<b>6,88</b>	<b>2,08</b>	4,80	8,95
Ac. Butirrico (%)	<b>0,16</b>	<b>0,11</b>	0,05	0,27
Ac. Acetico (%)	<b>1,05</b>	<b>0,37</b>	0,68	1,42
pH	<b>4,30</b>	<b>0,48</b>	3,82	4,78

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).