

Alimento: **INSILATO DI MEDICA**

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

N° campioni in statistica: **133**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	<b>29,1</b>	<b>4,8</b>	24,3	33,9
Proteine grezze (%)	<b>17,2</b>	<b>3,3</b>	13,8	20,5
Solubilità della Proteina (%Pg)	<b>51,9</b>	<b>15,2</b>	36,6	67,1
Oli e Grassi grezzi (%)	<b>3,4</b>	<b>1,1</b>	2,3	4,6
Fibra grezza (%)	<b>31,0</b>	<b>5,0</b>	25,9	36,0
Ceneri grezze (%)	<b>11,2</b>	<b>2,8</b>	8,3	14,0
aNDF (%)	<b>46,0</b>	<b>7,3</b>	38,7	53,2
aNDFom (%)	<b>41,2</b>	<b>7,8</b>	33,4	49,0
ADFom (%)	<b>36,3</b>	<b>5,8</b>	30,5	42,1
ADL (%)	<b>6,7</b>	<b>1,8</b>	4,9	8,4
Amido (%)	<b>0,7</b>	<b>3,2</b>	0	3,9
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	<b>27,0</b>	<b>6,4</b>	20,7	33,4
Zuccheri (%)	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	0	2,90
Ammoniaca (ppm)	<b>3328</b>	<b>912</b>	2416	4241
Ammoniaca (%Pg)	<b>10,2</b>	<b>3,1</b>	7,1	13,4
Ac. Lattico (%)	<b>3,36</b>	<b>2,02</b>	1,34	5,39
Ac. Butirrico (%)	<b>0,18</b>	<b>0,15</b>	0,03	0,33
Ac. Acetico (%)	<b>0,59</b>	<b>0,28</b>	0,31	0,87
pH	<b>5,02</b>	<b>0,51</b>	4,51	5,54

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).