

Alimento: **INSILATO D'ORZO**

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

N° campioni in statistica: **86**

Valori espressi su: **Sul Secco**

| NIR - STANDARD | Media | Deviazione Standard (+/-) | Intervallo (68% dei campioni) | |
|---------------------------------|-------------|---------------------------|-------------------------------|----------------|
| | | | media - Dev.St | media + Dev.St |
| Sostanza Secca (%) | 49,4 | 15,1 | 34,3 | 64,5 |
| Proteine grezze (%) | 9,9 | 1,8 | 8,1 | 11,7 |
| Solubilità della Proteina (%Pg) | 60,4 | 9,2 | 51,2 | 69,6 |
| Oli e Grassi grezzi (%) | 1,8 | 0,5 | 1,3 | 2,3 |
| Fibra grezza (%) | 29,4 | 5,1 | 24,3 | 34,5 |
| Ceneri grezze (%) | 7,9 | 1,9 | 6,0 | 9,8 |
| aNDF (%) | 52,5 | 9,1 | 43,4 | 61,6 |
| aNDFom (%) | 49,4 | 8,7 | 40,6 | 58,1 |
| ADFom (%) | 31,7 | 6,2 | 25,5 | 37,8 |
| ADL (%) | 3,9 | 1,0 | 2,9 | 4,9 |
| Amido (%) | 10,3 | 7,2 | 3,1 | 17,5 |
| Carboidrati Non Fibrosi NFC (%) | 31,0 | 8,9 | 22,1 | 39,8 |
| Zuccheri (%) | 3,8 | 2,7 | 1,09 | 6,50 |
| Ammoniaca (ppm) | 1219 | 602 | 617 | 1821 |
| Ammoniaca (%Pg) | 6,4 | 3,6 | 2,8 | 10,0 |
| Ac. Lattico (%) | 5,42 | 1,92 | 3,50 | 7,35 |
| Ac. Butirrico (%) | 0,20 | 0,09 | 0,11 | 0,28 |
| Ac. Acetico (%) | 0,72 | 0,31 | 0,41 | 1,03 |
| pH | 4,42 | 0,50 | 3,92 | 4,92 |

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).