

Frischmais 2024

Auswertung bis 25.10.2024

| Parameter | Durchschnittswerte | Anzahl |
|-----------------|--|--------|
| | (Schwankungsbreiten, 2%-, 98%-Perzentil) | |
| Trockensubstanz | 34,8 | 483 |
| (T) in % | (25,9 - 44,7) | |
| Rohprotein | 7,0 | 352 |
| (% der T) | (5,1 - 9,3) | |
| Rohfaser | 21,1 | 352 |
| (% der T) | (15,8 - 26,6) | |
| ADFom | 24,0 | 352 |
| (% der T) | (18,3 - 31,1) | |
| aNDFom | 46,2 | 352 |
| (% der T) | (36,3 - 58,2) | |
| RNB | -9,3 | 352 |
| (g/kg T) | (-11,8 - -5,4) | |
| nXP | 128 | 352 |
| (g/kg T) | (116,2 - 136,1) | |
| ELOS | 67,4 | 352 |
| (% der T) | (55,6 - 76,1) | |
| Stärke | 29,8 | 352 |
| (% der T) | (18,4 - 40,2) | |
| Zucker | 4,9 | 352 |
| (% der T) | (<1,5 - 10,7) | |
| Rohasche | 4,5 | 352 |
| (% der T) | (2,8 - 7,0) | |
| ME-Rind* | 10,8 | 352 |
| (MJ/kg T) | (9,6 - 11,6) | |
| NEL* | 6,5 | 352 |
| (MJ/kg T) | (5,7 - 7,1) | |

* Energieberechnung gemäß GfE 2020