

Nährwerte / Analysewerte

Malztreber, Einzelfuttermittel	Wert	
Trockensubstanz	21	%
Rohasche	38	g/kg TS
Rohprotein Nx6.25	226	g/kg TS
Abbaubarkeit RP (aRP)	60	%
Rohfett	90	g/kg TS
Rohfaser	150	g/kg TS
APD (Rindvieh)	118	g/kg
NEL (Rindvieh)	6.5	MJ/kg TS
NEV (Rindvieh)	6.6	MJ/kg TS

Trockentreberpellets, Einzelfuttermittel	Wert	
Trockensubstanz	91	%
Rohasche	39	g/kg
Rohprotein Nx6.25	215	g/kg
Abbaubarkeit RP (aRP)	50	%
Rohfett	94	g/kg
Rohfaser	136	g/kg
APD (Rindvieh)	125	g/kg
NEL (Rindvieh)	6	MJ/kg
NEV (Rindvieh)	6	MJ/kg

Malzfuttermehl, Einzelfuttermittel	Wert	
Trockensubstanz	95	%
Rohasche	39	g/kg
Rohprotein Nx6.25	144	g/kg
Abbaubarkeit RP (aRP)	50	%
Rohfett	18	g/kg
Rohfaser	102	g/kg
APD (Rindvieh)	106	g/kg
NEL (Rindvieh)	4.9	MJ/kg
NEV (Rindvieh)	4.8	MJ/kg
Rohstärke	27.5	g/kg