

## Zuckerrüben Trockenschnitzel

Datum: 18.02.2019

### Pellets / Mehl- Griess

Ausgangsprodukt zu Futterzwecken

#### Gehaltswerte in der Originalsubstanz

Trockensubstanz	%	88
Rohprotein	%	8
Rohfaser	%	17 – 20
Fettgehalt	%	0.8
Rohasche	%	7 – 8
VES	MJ/Kg	12
NEL	MJ/Kg	6.3
NEV	MJ/Kg	6.8
APDN	Gr/Kg	55
Polyensäuren PUFA	Gr./Kg	0
Calcium	Gr./Kg	7
Phosphor	Gr./Kg	0.7
Natrium	Gr./Kg	0.8
Lysin	Gr./Kg	5.5
Methionin	Gr./Kg	1.2
Treonin	Gr./Kg	0.8
Zucker	%	5 - 10
NDF	%	55
ADF	%	22
ADL	%	2
Pellets		6 mm bei CH - & AT - Produktion

Die Gehaltswerte können je nach dem werkspezifischen Produktionsverfahren leicht variieren.

### Herstellung

Die Zuckerrübenschnitzel sind die verbleibenden Rückstände nach dem Auswaschen des Zuckers mit heissem Wasser aus den zerkleinerten Rüben. Je nach Herstellungsverfahren wird etwas Melasse zugegeben.