

II. Untersuchungsergebnisse Kanne Enzym-Ferment® Getreide

Inhaltsstoffe pro 100 g

1. Fett, gesamt	2,6 g
• gesättigte Fettsäuren (FS)	0,63 g
• einfach ungesättigte FS	0,41 g
• mehrfach ungesättigte FS	1,47 g
2. Eiweiss, gesamt	11,9 g
3. Kohlenhydrate	55,1 g
4. Ballaststoffe	14,9 g
5. Wasser	10,3 g
6. Trockenmasse	89,7 g
7. Zucker, gesamt:	0,28 g

Nährwerte

physiologischer Brennwert: 305 kcal (1294 kJ)

L-Milchsäure 1,45 g

D-Milchsäure 1,77 g

Mineralstoffe

Natrium 101 mg

Calcium 70 mg

Magnesium 21 mg

Phosphor 152 mg

Eisen 3,5 mg

Zink 0,8 mg

Vitamine

Vitamin A < 100 i.E.

Vitamin B1 (Thiamin) 0,045 mg

Vitamin B2 (Riboflavin) 0,053 mg

Vitamin B6 (Pyridoxin) 0,15 mg

Vitamin B12 0,88 µg

Vitamin C < 0,01 mg

Vitamin D < 50 i.E.

Vitamin E 1,2 mg

Biotin 7,6 µg

Niacin 1,24 mg

Folsäure 21,7 µg

Pantothensäure 0,23 mg

Aminosäuren

L-Alanin 392 mg

L-Arginin 438 mg

L-Asparaginsäure 519 mg

Glycin 384 mg

L-Glutaminsäure 2616 mg

L-Isoleucin 326 mg

L-Leucin 683 mg

L-Methionin 180 mg

L-Serin 470 mg

L-Threonin 310 mg

L-Tyrosin 242 mg

L-Valin 434 mg

L-Lysin 257 mg

Phenylalanin 454 m

Prolin 878 mg

I. Untersuchungsergebnisse

Kanne Brottrunk®

Inhaltsstoffe pro 100 g

1. Fett, gesamt:	< 0,1 g
2. Eiweiss, gesamt:	0,2 g
3. Kohlenhydrate:	0,06 g
4. Ballaststoffe:	0,14 g
5. Wasser:	99 g
6. Milchsäure gesamt:	1,1 g
physiologischer Brennwert:	6 kcal (25 kJ)

Mineralstoffe

Chlorid:	70 mg
Natrium:	52 mg
Kalium:	24,5 mg
Calcium:	12 mg
Magnesium:	9,3 mg
Phosphor:	19,7 mg
Eisen:	0,37 mg
Zink:	0,21 mg
Mangan:	88 µg
Kupfer:	2,8 µg
Selen:	< 4 µg

Vitamine

Vitamin A:	< 0,5 µg
Vitamin B1 (Thiamin):	0,01 mg
Vitamin B2 (Riboflavin):	< 0,004 mg
Vitamin B6 (Pyridoxin):	< 0,037 mg
Vitamin B12:	0,37 µg
Vitamin C:	< 0,01 mg
Vitamin D:	< 50 i.E.
Vitamin E:	< 0,01 mg
Biotin:	0,0059 mg
Niacin:	0,09 mg
Folsäure:	< 5 µg
Pantothensäure:	< 0,05 µg
Vitamin K1:	35 ng

Aminosäuren

L-Alanin:	33 mg
L-Arginin:	33 mg
L-Asparaginsäure:	40 mg
Glycin:	42 mg
L-Glutaminsäure:	14 mg
L-Isoleucin:	< 20 mg
L-Leucin:	30 mg
L-Methionin:	< 20 mg
L-Serin:	39 mg
L-Threonin:	30 mg
L-Tyrosin:	20 mg
L-Valin:	20 mg
L-Lysin:	36 mg