

AFA Alge (BIO)

(BCS-Öko-Garantie zertifiziert)



Produktanalyse

(Durchschnittswerte)

Diese Analyse dient der allgemeinen Orientierung.
Die AFA-Alge ist ein Naturprodukt, das wegen natürlicher Einflüsse Schwankungen aufweisen kann.

Nährwerte:

Eiweiß	72,2 g / 100 g
Kohlenhydrate	12,4 g / 100 g
Fett	7,0 g / 100 g
Asche	3,75 g / 100 g
Wasser	4,6 g / 100 g
Physiologischer Brennwert	1699 kJ 402 kcal

Vitamine:

Vitamin C	0,18 mg / 100 g
Vitamin E	5,0 mg / 100 g
Thiamin (B1)	0,58 mg / 100 g
Riboflavin (B2)	2,2 mg / 100 g
Cobalamin (B12)	180 µg / 100 g
Niacin	250 mg / 100 g
Folsäure	0,03 mg / 100 g

β-Carotin	5,2 mg / 100 g
Gesamtcarotinoide	37,7 mg / 100 g

Aminosäuren:

Alanin	48,7 g / kg
Arginin	44,9 g / kg
Asparagin + Asparaginsäure	64,7 g / kg
Cystin	3,1 g / kg
Glutamin + Glutaminsäure	84,6 g / kg
Glycin	31,2 g / kg
Histidin	11,7 g / kg
Isoleucin	37,7 g / kg
Leucin	62,9 g / kg
Lysin	36,2 g / kg
Methionin	12,4 g / kg
Ornithin	1,9 g / kg
Phenylalanin	28,7 g / kg
Prolin	25,4 g / kg
Serin	32,4 g / kg
Threonin	37,7 g / kg
Tryptophan	10,0 g / kg
Tyrosin	25,4 g / kg
Valin	40,9 g / kg

Mineralstoffe:

Kalium	1500 mg / 100 g
Calcium	720 mg / 100 g
Magnesium	230 mg / 100 g
Phosphor	700 mg / 100 g
Natrium	230 mg / 100 g
Eisen	35 mg / 100 g
Mangan	2,2 mg / 100 g
Iod	1 mg / 100 g
Zink	0,7 mg / 100 g

Schwermetalle:

Arsen	< 0,01 mg / 100g
Blei	< 0,5 mg / 100 g
Cadmium	< 0,02 mg / 100 g
Quecksilber	< 0,02 mg / 100 g

Pestizide	nicht nachweisbar
-----------	-------------------

Mikrobiologie:

Mesophile Gesamtkeimzahl	< 400 / g
Staphylococcus aureus	< 10 / g
Coliforme Bakterien	< 10 / g
Escherichia coli	< 10 / g
Sulfitreduzierende Clostridien	< 10 / g
Salmonella	negativ