

Allgemeine Analyse

Sanatur BioChlorella, Tabletten/Pulver

Chlorella pyrenoidosa Mikroalgen aus kontrolliert biologischem Anbau, DE-ÖKO-001
Herkunftsland: Taiwan

Nährstoffe	g/100 g
Eiweiß	62,70
Kohlenhydrate	10,70
Fette	7,40
Feuchtigkeit	5,60
Asche	6,10
Brennwert	1.581 kJ / 375 kcal
Broteinheiten	0,98 BE
Zucker, gesamt	< 0,5 g /100 g

Vitamine	mg/100 g
Vitamin A (aus Beta-Carotin)	3.496 µg RE
Vitamin B ₁ (Thiamin)	2,30
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	3,90
Vitamin B ₃ (Niacin)	30,00
Vitamin B ₅ (Pantothensäure)	1,30
Vitamin B ₆ (Pyridoxin)	2,20
Vitamin B ₉ (Folsäure)	723 µg
Vitamin B ₁₂ (Cyanocobalamin)	839 µg
Vitamin C	22,00
Vitamin K	482 µg

Eiweiß	g/100 g
lebenswichtige Aminosäuren	
Isoleucin	3,1
Leucin	4,7
Lysin	3,8
Methionin	0,8
Phenylalanin	3,0
Threonin	2,6
Tryptophan	0,9
Valin	3,2

Mineralien	mg/100 g
Calcium (Ca)	257,00
Chrom (Cr)	0,061
Eisen (Fe)	190,00
Jod (J)	< 1 mg/kg
Kalium (K)	688,00
Kupfer (Cu)	0,080
Magnesium (Mg)	317,00
Mangan (Mn)	6,6
Natrium (Na)	45,00
Phosphor (P)	800,00
Zink (Zn)	36,00

weitere Aminosäuren

Alanin	3,2
Arginin	4,0
Asparaginsäure	5,0
Cystin	0,4
Glutaminsäure	6,0
Glycin	3,2
Histidin	1,0
Prolin	3,4
Serin	2,2
Tyrosin	1,7

Sekundäre Pflanzenstoffe mg/100 g

Beta Carotin	21,00
Chlorophyll - a	2356,90

Dieses Produkt ist unabhängig in Deutschland kontrolliert auf:
Pestizide, Schwermetalle, Argentoxine, Bakterien, Bestrahlung,
Radioaktivität, PAK



Die Sanatur Qualitätsgarantie für Mikroalgen geht über die Naturland und EU-Richtlinien hinaus.

Ein chargenbezogener Prüfbericht über die Parameter des Sanatur-Qualitäts-Standards kann jederzeit angefordert werden.

Die Angaben stellen Durchschnittswerte unserer bisherigen Analyseergebnisse dar. Eine, auch auszugsweise, Vervielfältigung dieser Analyse ist ohne schriftliche Genehmigung der Sanatur GmbH nicht gestattet.