

Data wystawienia: 08/05/2023

ATEST JAKOŚCIOWY (QUALITY CERTIFICATE)

Produkt <i>The product</i>	Spirulina proszek <i>Spirulina powder</i>
Składniki <i>Ingredients</i>	Sproszkowana Spirulina <i>Arthrospira platensis</i> <i>Powdered Spirulina</i>
Partia <i>BATCH NO:</i>	SP0520220508
Najlepiej spożyć przed: <i>BEST BEFORE:</i>	07/05/2024
Ilość: <i>Quantity:</i>	300 szt.
Kraj pochodzenia <i>Country of origin</i>	Chiny <i>China</i>
Cechy organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak i zapach) <i>Organoleptic features</i> (<i>external appearance, color, taste and smell</i>)	Właściwe dla produktu, zgodne ze specyfikacją <i>Product-specific, conforming to specification</i>
Wilgotność <i>Humidity</i>	6%
Białko <i>Protein</i>	66,7%
Popiół <i>Ash</i>	5,9%
Całkowity poziom karotenoidów <i>Total carotenoids level</i>	0,32%



Fikocyjanina <i>Phycocyanin</i>	13,69%
Chlorofil <i>Chlorophyll</i>	1,3%
Rozmiar cząsteczki <i>Particle Size</i>	95% przez sito o oczku 80 Mesh <i>95% through 80 Mesh sieve</i>
Benzo(a)piren <i>Benzo(a)pyrene</i>	< 10 µg/kg
Suma Benzo(a)antracenu Chryzenu, Benzo(a)pirenu i Benzo(b)fluorantenu <i>Sum of Benz(a)anthracene Chrysene, Benzo(a)pyrene and Benzo(b)fluoranthene</i>	< 50 µg/kg
Aflatoksyny <i>Aflatoxins</i>	Aflatoksyny/ <i>Aflatoxins</i> B1+B2+G1+G2 < 15 ppb Aflatoksyna/ <i>Aflatoxin</i> B1 < 5 ppb
Metale ciężkie <i>Heavy metals</i>	As < 0,65 ppm Pb < 0,3 ppm Cd < 0,01 ppm Hg < 0,01 ppm
Wymagania mikrobiologiczne <i>Microbiological requirements</i>	Salmonella – Nieobecna w 25 g/ <i>Absent in 25 g</i> Staphylococcus aureus – Nieobecna w 25 g/ <i>Absent in 25 g</i> E. coli – Nieobecna w 1 g/ <i>Absent in 1 g</i> Pleśnie i drożdże / <i>Moulds and yeasts</i> < 50 jtk/g (<i>cfu/g</i>) Całkowita liczba drobnoustrojów/ <i>Total plate count</i> < 30 000 jtk/g (<i>cfu/g</i>) Bakterie z grupy coli/ <i>Coliforms</i> < 100 jtk/g (<i>cfu/g</i>)
Dodatkowe informacje <i>Additional information</i>	



Management
System
HACCP

www.tuv.com
ID 9000021586



PL-EKO-08
Rolnictwo UE