

Data wystawienia: 08/05/2023

ATEST JAKOŚCIOWY (QUALITY CERTIFICATE)

Produkt <i>The product</i>	Łuska babki jajowatej 85% <i>Psyllium Husk 85%</i>
Składniki <i>Ingredients</i>	Łuska babki jajowatej (<i>Plantago ovata Forsk</i>) <i>Psyllium Husk (Plantago ovata Forsk)</i>
Partia <i>BATCH NO:</i>	20230209.01
Kraj pochodzenia <i>Country of origin</i>	Indie <i>India</i>
Cechy organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak i zapach) <i>Organoleptic features</i> (external appearance, color, taste and smell)	Właściwe dla produktu, zgodne ze specyfikacją <i>Product-specific, conforming to specification</i>
Wilgotność <i>Humidity</i>	7,86%
Czystość <i>Purity</i>	85,77%
Popiół całkowity <i>Ash total</i>	3,37%



Popiół nierozpuszczalny w kwasie <i>Aid insoluble ash</i>	0,41%
Objętość pęcznienia <i>Swell volume</i>	47,55%
Lekkie ciała obce <i>Light foreign bodies</i>	14,23%
Szkodniki lub ich pozostałości <i>Pests or their residues</i>	Nieobecne <i>Absent</i>
Metale ciężkie <i>Heavy metals</i>	Pb – Poniżej limitu detekcji/ <i>Below LOQ</i> < 0,01 mg/kg Cd – Poniżej limitu detekcji/ <i>Below LOQ</i> < 0,01 mg/kg As – Poniżej limitu detekcji/ <i>Below LOQ</i> < 0,01 mg/kg Hg – Poniżej limitu detekcji/ <i>Below LOQ</i> < 0,01 mg/kg
Mykotoksyny <i>Mycotoxins</i>	Aflatoksyna/ <i>Aflatoxin</i> B1 – Poniżej/ <i>Below</i> LOQ – 0, 5 µg/kg Aflatoksyny/ <i>Aflatoxins</i> B1+B2+G1+G2 – Poniżej/ <i>Below</i> LOQ – 0,5 µg/kg
Wymagania mikrobiologiczne <i>Microbiological requirements</i>	Escherichia coli – Nieobecna w 1 g/ <i>Absent in 1 g</i> Salmonella - Nieobecna w 25 g/ <i>Absent in 25 g</i> Całkowita liczba drobnoustrojów/ <i>Total plate count</i> < 400 jtk/g (<i>cfu/g</i>) Pleśnie i drożdże/ <i>Moulds and yeasts</i> < 100 jtk/g (<i>cfu/g</i>)
Dodatkowe informacje <i>Additional information</i>	



Management System
HACCP

www.tuv.com
ID 9000021586

