

Eurofins Polska Sp. z o.o.  
 Aleja Wojska Polskiego 90 A  
 PL-82 200 Malbork  
 PRACOWNIA MIKROBIOLOGICZNA  
 Dąbrówki 16  
 PL-40 081 Katowice  
 POLSKA  
 Tel: +48 32 78 10 707, Fax: +48 32 78 10 710  
 www.eurofins.pl

FITNESS TRADING  
 ul Sitarska 16  
 18-300 Zambrów  
 POLSKA

Data raportu 04.03.2019

## Raport analityczny AR-19-RE-015178-01



Numer próbki 122-2019-00020069

Rodzaj próbki	OSTROVIT WPC 80.eu. ECONOMY smak VANILLA
Wysyłający próbkę	FITNESS TRADING
Zlecający badania	FITNESS TRADING
Data zlecenia klienta	22.02.2019
Data przyjęcia próbek	27.02.2019
Próbki dostarczone przez	firmę kurierską
Stan próbki/temp. transportu	bez zastrzeżeń/temp.otoczenia
Data pobrania próbki	22.02.2019
Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
Sposób pobrania próbki/próbek	gwarantujący jej reprezentatywność
Cel badania	niezdefiniowany
Termin przydatności	15.01.2021
Numer partii	15.01.2021
Opakowanie	woreczek foliowy strunowy
Ilość próbek zbadanych	1
Data rozpoczęcia badania	27.02.2019
Data zakończenia badania	04.03.2019

### Wyniki badań

<b>DI004</b>	<b>Aminokwasy (hydroliza kwasowa) (A)</b>			
Metoda	ISO 13903:2005, IC-UV			
Badania zostały wykonane przez Eurofins Vitamin Testing Denmark, nr akredytacji 581				
Fenylalanina (suma)	2.49	g/100 g		± 14%
Glicyna	1.43	g/100 g		± 14%
Histydyna	1.41	g/100 g		± 14%
Hydroksyprolina	<0,05 (LOQ)	g/100 g		
Izoleucyna	4.74	g/100 g		± 14%
Kwas asparaginowy	8.68	g/100 g		± 14%
Kwas glutaminowy (suma)	14.0	g/100 g		± 14%

Leucyna	8.17	g/100 g	± 14%
Lizyna (Suma)	7.39	g/100 g	± 14%
Ornityna	<0,05 (LOQ)	g/100 g	
Prolina (suma)	4.38	g/100 g	± 14%
Seryna (suma)	4.18	g/100 g	± 14%
Treonina	5.74	g/100 g	± 14%
Alanina	3.91	g/100 g	± 14%
Arginina (suma)	1.88	g/100 g	± 14%
Tyrozyna (suma)	2.25	g/100 g	± 14%
Walina (suma)	4.45	g/100 g	± 14%
<b>DJ009</b>	<b>Tryptofan (A)</b>		
Metoda	EU 152/2009, LC-FLD		
Badania zostały wykonane przez Eurofins Vitamin Testing Denmark, nr akredytacji 581			
Tryptofan (ogólny)	1.53	g/100 g	± 10%
<b>DJ011</b>	<b>Cystyna, metionina (A)</b>		
Metoda	ISO 13903:2005, IC-UV		
Badania zostały wykonane przez Eurofins Vitamin Testing Denmark, nr akredytacji 581			
Cysteina +cystyna	1.82	g/100 g	± 14%
Metionina	1.61	g/100 g	± 14%

A = Metoda akredytowana

+/- Niepewność wyniku badania wyrażona jako niepewność rozszerzona przy poziomie ufności około 95% i współczynniku rozszerzenia k=2. Niepewność nie uwzględnia etapu pobierania próbek. Wynik i związana z nim niepewność odnoszą się do badanej próbki



Zatwierdzający: Anna Roguska  
Analytical Service Manager