

Nr Analizy: QA / 2013 / 18  
 Data pobrania: -  
 Data przyjęcia: 03-04-2018  
 Data rozpoczęcia badania: 04-04-2018  
 Data zakończenia badania: 10-04-2018  
 Kod Klienta: PL0435

 Szanowny/a Pan/Pani:  
 Charsznickie Pola Natury sp. z o.o. spółka komandytowa  
 ul. Wielicka 250  
 30-663 Kraków

**Identyfikacja Próbkki:**
**3222 / 18**

 Produkt: Ekologiczna surówka z Buraczków  
 Próbkka przy przyjęciu bez zastrzeżeń

Analiza	Metoda	Wynik	Jednostka
(a) Wartość odżywcza - rozszerzona bez błonnika	.	Wyniki poniżej.	
(a) Wilgotność	CZ_SOP_D06_04_452	85.9 NP: 0.86	g/100g
(a) Popiół ogółem	CZ_SOP_D06_04_458	1.57 NP: 0.047	g/100g
(a) Białko	CZ-SOP-D06_04_475	1.89 NP: 0.095	g/100g
(a) Tłuszcz	CZ_SOP_D06_04_482	1.11 NP: 0.06	g/100g
(a) Profil kwasów tłuszczowych	CZ_SOP_D06_04_202 (CSN EN ISO 12966-1, CSN EN ISO 12966-2)		
	Nasycone kwasy tłuszczowe	<0.10 (LQ)	g/100g
	Jednonienasycone kwasy tłuszczowe	0.70	g/100g
	Wielonienasycone kwasy tłuszczowe	0.29	g/100g
(a) Wartość energetyczna	CZ_SOP_D06_04_479 z wyliczenia		
	Energia (kJ)	235 NP: 16	kJ/100g
	Energia (kcal)	56 NP: 4	kcal/100g
	Energia z tłuszczu (kJ)	41 NP: 3	kJ/100g
	Energia z tłuszczu (kcal)	10 NP: 0.7	kcal/100g
(a) Cukry (HPLC)	CZ_SOP_D06_04_223 (CSN EN 12630)		
	Fruktoza	0.37 NP: 0.07	g/100g
	Glukoza	0.13 NP: 0.03	g/100g
	Maltoza	<0.10	g/100g

Lista Skrótów: EN-Liczba szacunkowa; JTK - jednostki tworzące kolonie; LQ - granica oznaczalności; LD - granica wykrywalności; LV -wartość graniczna; RV - wartość zalecana; PV -Wartość parametryczna; Z - Zgodny; A - Akceptowalny; NZ - Niezgodny; Unid.- Jednostka; OD - Gęstość optyczna; NP - niepewność pomiaru.

Niepewność oszacowana została tylko i wyłącznie dla pomiaru daną metodą badawczą.

Podana niepewność jest niepewnością rozszerzoną, uzyskaną przez pomnożenie niepewności standardowej i współczynnika rozszerzenia k=2, co w przybliżeniu zapewnia poziom ufności 95%

Analiza oznaczona symbolem (s) została wykonana w laboratorium podwykonawcy.

Badanie nie jest objęte zakresem akredytacji.

Analiza oznaczona symbolem (a) została wykonana w laboratorium z grupy ALS lub w laboratorium podwykonawcy. Badanie jest objęte zakresem akredytacji nr 610/2017 z 16.10.2017r. (ALS Czechy) i/lub L0224-1 z 12.12.2017 (ALS Portugalia - badania molekularne) i/lub UKAS 1282 (ALS UK) i/lub D-PL-14013-01-00 i/lub AB 856 i/lub AB 553.

Sprawozdanie z badań odnosi się wyłącznie do analizowanych próbek.

Częściowe kopiowanie tego dokumentu jest zabronione.

Analiza oznaczona symbolem \* nie jest objęta zakresem akredytacji. Pobór próbek nie jest objęty zakresem akredytacji.

Dokument został wygenerowany elektronicznie.



 Kierownik Laboratorium  
 autoryzujący raport z badań  
 Agnieszka Popielas

Nr Analizy: QA / 2013 / 18  
Data pobrania: -  
Data przyjęcia: 03-04-2018  
Data rozpoczęcia badania: 04-04-2018  
Data zakończenia badania: 10-04-2018  
Kod Klienta: PL0435

Szanowny/a Pan/Pani:  
Charsznickie Pola Natury sp. z o.o. spółka komandytowa  
ul. Wielicka 250  
30-663 Kraków

**Identyfikacja Próbki:**

**3222 / 18**

Produkt: Ekologiczna surówka z Buraczków  
Próbka przy przyjęciu bez zastrzeżeń

Analiza	Metoda	Wynik	Jednostka
Laktoza		<0.10	g/100g
Sacharoza		7.59 NP: 1.52	g/100g
Suma cukrów		8.09 NP: 1.62	g/100g
(a) Sucha masa w 105°C	CZ_SOP_D06_04_452	14.1 NP: 0.14	g/100g
(a) Węglowodany ogółem	CZ_SOP_D06_04_479 z wyliczenia	9.5 NP: 0.7	g/100g
(a) Sól	CZ_SOP_D06_02_001 (US EPA 200.7, ISO 11885)	0.878 NP: 0.2	g/100g

Lista Skrótów: EN-Liczba szacunkowa; JTK - jednostki tworzące kolonie; LQ - granica oznaczalności; LD - granica wykrywalności; LV - wartość graniczna; RV - wartość zalecana; PV -Wartość parametryczna; Z - Zgodny; A - Akceptowalny; NZ - Niezgodny; Unid.- Jednostka; OD - Gęstość optyczna; NP - niepewność pomiaru.

Niepewność oszacowana została tylko i wyłącznie dla pomiaru daną metodą badawczą.

Podana niepewność jest niepewnością rozszerzoną, uzyskaną przez pomnożenie niepewności standardowej i współczynnika rozszerzenia k=2, co w przybliżeniu zapewnia poziom ufności 95%

Analiza oznaczona symbolem (s) została wykonana w laboratorium podwykonawcy.

Badanie nie jest objęte zakresem akredytacji.

Analiza oznaczona symbolem (a) została wykonana w laboratorium z grupy ALS lub w laboratorium podwykonawcy. Badanie jest objęte zakresem akredytacji nr 610/2017 z 16.10.2017r. (ALS Czechy) i/lub L0224-1 z 12.12.2017 (ALS Portugalia - badania molekularne) i/lub UKAS 1282 (ALS UK) i/lub D-PL-14013-01-00 i/lub AB 856 i/lub AB 553.

Sprawozdanie z badań odnosi się wyłącznie do analizowanych próbek.

Częściowe kopiowanie tego dokumentu jest zabronione.

Analiza oznaczona symbolem \* nie jest objęta zakresem akredytacji. Pobór próbek nie jest objęty zakresem akredytacji.

Dokument został wygenerowany elektronicznie.



Kierownik Laboratorium  
autoryzujący raport z badań  
Agnieszka Popielas