

Nr Analizy: QA / 5606 / 20
Data pobrania: 21-08-2020
Data przyjęcia: 21-08-2020
Data rozpoczęcia badania: 24-08-2020
Data zakończenia badania: 28-08-2020
Kod Klienta: PL0243

Szanowny/a Pan/Pani:
ML-Tech Sp. z o.o.
Grądy-Woniecko 79/315
Rutki-Kossaki
18-312

Rutki-Kossaki

Identyfikacja Próbkki:

15752 / 20

Produkt: Sok z łopianu, data dostawy: 13.08.2020

Próbka przy przyjęciu bez zastrzeżeń

Analiza	Metoda	Wynik	Jednostka
(a) Kadm, ołów, arsen	CZ_SOP_D06_04_002 (US EPA 200.8, ČSN EN ISO 17294-2, ČSN EN 15111)		
Kadm		0.062 NP: 0.012	mg/kg
Ołów		<0.05	mg/kg
Arsen		<0.1	mg/kg
(a) Rtęć	CZ_SOP_D06_04_024 (ČSN 46 5735, ČSN 75 7440, ČL, PhEur, USP)	<0.003	mg/kg

Lista Skróków: 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) nie jest akredytowana i została wykonana w laboratorium podwykonawcy.

Analiza oznaczona symbolem (a) jest akredytowana i została wykonana w laboratorium ALS Czechy,

zgodnie z zakresem akredytacji nr 468/2020

lub w innym laboratorium z grupy ALS/podwykonawcy,

zgodnie z zakresem akredytacji wskazanym dla każdej metody badawczej powyżej.

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
Agnieszka Popielas