

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 562781/19/SGDY

Zleceniodawca CANNLAB SP. Z O.O. SP.K. BALICKA 48 30-149 KRAKÓW	Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Seria A Partia: 1 Data produkcji: 01-10-2019 Stan próbki bez zastrzeżeń
Data przyjęcia próbki: 2019-11-21	Zlecenie z dnia 2019-11-20
Data zakończenia badań: 2019-11-28	Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę
Data utworzenia sprawozdania: 2019-11-28	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik	Kryteria	Parametr zgodny/niezgodny
* Kadm ¹⁾	PB-68/ICP wyd. III z dn. 18.09.2012	mg/kg	< 0,002	≤ 1,0	zgodny
* Ołów ¹⁾	PB-68/ICP wyd. III z dn. 18.09.2012	mg/kg	< 0,05	≤ 3,0	zgodny
* Rtęć ¹⁾	PB-30/CVAAS wyd. V z dn. 18.09.2012	mg/kg	< 0,0006	≤ 0,10	zgodny

¹⁾ Rozporządzenie Komisji (WE) NR 1881/2006 z dnia 19 grudnia 2006 r., z późniejszymi zmianami, ustalające najwyższe dopuszczalne poziomy niektórych zanieczyszczeń w środkach spożywczych.

KONIEC SPRAWOZDANIA

Autoryzował: Marta Różycka, Ekspert ds. analiz, Pracownia Spektrometrii
 Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika rozszerzenia k=2 i poziomu ufności 95%. Nie uwzględniono niepewności pobierania próbek. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

* Badanie akredytowane; # Badanie wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 27.03.2019

J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o.
LABORATORIUM BADAWCZE

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, tel. +48 58 766 99 00

