



## KOREKTA NR. 1 DO SPRAWOZDANIA Z BADAŃ Nr SB/29140/12/18



1. Zleceniodawca: UNIQUECORN Janusz Banera, ul. Jędrzejowska 3, 54-060, Wrocław
2. Punkt poboru: ul. Jędrzejowska 3, 54-060 Wrocław
3. Metoda pobierania: brak danych
4. Data i godzina pobierania: 2018-11-26; Data dostarczenia: 2018-11-26
5. Data rozpoczęcia badania: 2018-11-26
6. Zlecenie nr: AFC/010544/11/18/WRO
7. Typ próbki: Żywność; Kod próbki: 39/26/11/18,
8. Nazwa próbki: **Strawberry Corn**, Nr partii/szarży: RD18
9. Data produkcji: 2018-01-01; Data ważności: brak danych;
10. Typ opakowania: brak danych; Materiał: ziarno;
11. Próbobiorca: Próba dostarczona przez Zleceniodawcę.
12. Data sporządzenia sprawozdania: 2019-08-14

Badany parametr	MWA	Jednostka miary	Metoda	WYNIK 39/26/11/18	NR	NDW* <sup>1</sup>
Wilgotność	1	%	PN-A-74108:1996	3,6	-	-

NR – Niepewność rozszerzona. Niepewność metody określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia k=2; poziom ufności 95%.  
Znak "<" lub ">" oznacza, że wynik leży odpowiednio poniżej lub powyżej granicy oznaczalności metody.

<sup>1</sup>Najwyższe Dopuszczalne Wartości zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1441/2007 z dnia 5 grudnia 2007 zmieniającym Rozporządzenie (WE) nr 2073/2005 sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych.

Stan próby w chwili dostarczenia do laboratorium: w kolbie; bez zastrzeżeń

Uwagi: Korekta sprawozdania z powodu zmiany nazwy próbki

### Postanowienia końcowe:

1. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próby i cechy.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za zgodność miejsca poboru w przypadku dostarczenia próbki przez Zleceniodawcę.

### **Raport sporządził:**

Specjalista ds. Projektów Środowiskowych  
Ewa Mędykowska

### **Raport autoryzował:**

Kierownik Laboratorium  
mgr inż. Piotr Beżłada

### **Nie wymaga podpisu ani pieczętki**

Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

---KONIEC SPRAWOZDANIA---

MWA - Miejsce Wykonania Analiz: 0 – teren; 1 – Duńska 11;

