



Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego
im. prof. Wacława Dąbrowskiego

Zakład Koncentratów Spożywczych i Produktów Skrobiowych

61-361 Poznań, ul. Starołęcka 40

tel. 618731970

e-mail: zk@ibprs.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 1045 /ZK/2020

strona 1 z 1

egz. nr 1 z 2

Poznań, dnia 09.10.2020 r.

Nasz znak: ZK/1045/2020

Symbol pracy: 127/ZK/2020

Nazwa i adres Zleceniodawcy: WPPZ S.A. ul. Armii Poznań 49; 62-030 Luboń, Zakład produkcyjny w Stawie; 62-420 Strzałkowo.

Cel badań:

Obszar regulowany prawnie	
Zgodność jakości przedmiotu badań z wymaganiami	
Sprawdzenie jakości przedmiotu badań	X
Badania technologiczne	
Inny	

Obiekt badań: Skrobie utlenione, 4 próbki, szczelnie zamknięte w woreczkach foliowych,

Stan próbki: bez uszkodzeń

Próbki pobrane przez: próbka dostarczona kurierem

Data przyjęcia obiektu do badań: 06.10.2020r. do zlecenia z dnia 06.10.2020, L.dz.1720

Data (daty) wykonania badań : 06-09.10.2020r.

Wyniki badań:

Wskaźniki	kod próbki		Identyfikacja stosowanych metod:
	ZK/127/1/20		
Wilgotność,%	LU-1404-1	16,6%	PN-EN ISO 1666:2000 Skrobia Oznaczanie wilgotności Metoda suszarkowa
	LU-1404-2	16,2%	
	LU-1404-3	16,9%	
	LU-1451-1	16,6%	
Grupy karboksylowe	LU-1404-1 DS = 0,001±0,001		PN-EN ISO 11214:2001 Oznaczanie grup karboksylowych
	LU-1404-2 DS = 0,004±0,001		
	LU-1404-3 DS = 0,021±0,011		
	LU-1451-1 DS = 0,023±0,011		

Autoryzował:

Joanna Le Thanh Blicharz
dr hab. inż. Joanna Le Thanh – Blicharz

Zatwierdził:

Kierownik
Zakładu Koncentratów Spożywczych
i Produktów Skrobiowych IPRP

Elżbieta Wojtowicz
dr inż. Elżbieta Wojtowicz

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Klient lub inna zainteresowana strona ma prawo złożenia pisemnej skargi w ciągu 10 dni roboczych od otrzymania „Sprawozdania z badań”.
Bez pisemnej zgody Instytutu, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.