

ОТЧЁТ О ПРОВЕДЁННЫХ АНАЛИЗАХ

В соответствии с заказом, полученным от компании:

ПП «ТЕХНОТЕСТ»

выполнить:

АНАЛИЗ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ОБРАЗЦОВ

описанных следующим образом:

ОБРАЗЕЦ № : 1
ПРОДУКТ (согласно маркировке) : ЖМЫХ ПОДСОЛНЕЧНИКА (CS.UA.03.002)
УПАКОВКА : ПЛАСТИКОВЫЙ ПАКЕТ
ОБЪЕМ ОБРАЗЦА : 1.2 КГ
КЕМ ПЕРЕДАНО : КУРЬЕРСКОЙ СЛУЖБОЙ
ДАТА ДОСТАВКИ : 19/01/2018

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗОВ

Анализы проводились на предоставленном образце в лаборатории ИП «СЖС УКРАИНА» в соответствии с полученным заказом.
 Результаты анализов следующие:

Условия окружающей среды при исследованиях:	Атмосферное давление	100.9	кПа
	Температура воздуха	23.1	°C
	Относительная влажность воздуха	54	%

№	Параметр	Метод	Единицы измерений	Результаты параллельных определений			Неопределенность
1	Moisture content (Содержание влаги)*	ISO 6496:1999	%	5.31	5.27		±0.28
2	Crude protein (Nx6,25) on dry matter basis	См. примечание **	%	28.91	28.86	28.84	±0.34

This document is issued by the Company under its General Conditions of Service accessible at http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents.

Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.



INSPECTION REPORT No.: ODL 1810-0081/2

№	Параметр	Метод	Единицы измерений	Результаты параллельных определений		Неопределенность
	(Содержание сырого белка (Nx6,25) в пересчете на сухое вещество)*					
3	Crude fat content (Содержание сырого жира при фактической влажности)*	ISO 6492:1999	g/kg	100	98	±5.5
4	Crude fat content on dry matter basis (Содержание сырого жира в пересчете на сухое вещество)*	См. примечание ***	%	10.0	9.8	±0.55
5	Crude fibre content on dry matter basis (Содержание сырой клетчатки в пересчете на сухое вещество)*	См. примечание ****	%	17.60	17.61	±0.43

Примечания:

Согласно инструкциям Клиента указаны результаты двух и трех параллельных определений.

*Свободный перевод с английского;

** Результат был получен в соответствии с ISO 5983-1:2005; указан в пересчете на сухое вещество;

*** Результат был получен в соответствии с ISO 6492:1999; указан в пересчете на сухое вещество;

**** Результат был получен в соответствии с ISO 6865:2000; указан в пересчете на сухое вещество.

ОБРАЗЕЦ № : 2
ПРОДУКТ (согласно маркировке) : ЖМЫХ ПОДСОЛНЕЧНИКА (CS.UA.03.001)
УПАКОВКА : ПЛАСТИКОВЫЙ ПАКЕТ
ОБЪЕМ ОБРАЗЦА : 1.2 КГ
КЕМ ПЕРЕДАНО : КУРЬЕРСКОЙ СЛУЖБОЙ
ДАТА ДОСТАВКИ : 19/01/2018

