



Majitel:
AGRO-EL, spol. s r.o.
K Suchopádu 771/4
66904 Znojmo

ZN

Adresát:
AGRO-EL, spol. s r.o.
K Suchopádu 771/4
66904 Znojmo

ZN

. dokumentu: 13829/25

Strana: 1/2

ZKUŠEBNÍ PROTOKOL . 013191/25

Identifikace zakázky a vzork

Doru eno dne: 12.2.2025
íslo p íjmu: 25013191
Datum odb ru: 12.2.2025

Analýza(y) provedena(y) ve dnech: 17.2.2025 - 17.2.2025

Vzorky :

.vzorku popis vzorku

CH 2552 Ln ý lej (lisováno za studena)

ODD LENÍ CHEMIE

Chemické vyšet ení

Výsledky vyšet ení vzork metodou plynové chromatografie

	Omega 3 NMK g/100 g vzorku	Omega 6 NMK g/100 g vzorku
CH 2552	51,49 (±7%)	13,54 (±7%)

Pozn.:

Suma omega 3 mastných kyselin p edstavuje sou et obsahu následujících mastných kyselin: C18:3n3, C20:3n3, C20:5n3, C22:6n3

Suma omega 6 mastných kyselin p edstavuje sou et obsahu následujících mastných kyselin: C18:2n6 trans, C18:2n6 cis, C18:3n6, C20:3n6, C20:4n6

Uvedené analyty byly vyšet ovány dle následujících metod:

Analyt	Akreditace	Identifikace metody	Pracovišt
Omega 6 nenasyčené mastné kyseliny	Omega 6 NMK	A SOP 8.41. (GC/FID)	1
Omega 3 nenasyčené mastné kyseliny	Omega 3 NMK	A SOP 8.41. (GC/FID)	1

A = v rozsahu akreditace

Místo provedení vyšetření (pracoviště)

¹ Rantí ovská 93/20, Horní Kosov, 586 01 Jihlava

Uvedená rozšířená nejistota je vyjádřena jako \pm % ze stanovené hodnoty (relativní vyjádření nejistoty) nebo \pm hodnota v jednotkách parametru (absolutní vyjádření nejistoty). V případě absolutního vyjádření nejistoty není jednotka parametru za hodnotou nejistoty uvedena. Rozšířená nejistota je součinem standardní nejistoty a koeficientu rozšíření $k = 2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95 %.

Laborator neodpovídá za odbornou správnost údajů dodaných zákazníkem. Data uvedená v částech „Identifikace zakázky a vzork“, „Identifikace zakázky“, „Výsledky vyšetření“, „Identifikace vzorku a výsledky vyšetření“ jsou data dodaná zákazníkem vyjma výsledků, metody, čísla příjmu, čísla vzorku, dat doručení a dat provedení analýzy, označení ne/porušení úředního uzavření bezpečnostního sáčku, stanovení teploty při přepravě. Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám. Výsledky se vztahují pouze ke vzorkům, jak byly přijaty. Zkušební protokol může být reprodukován jedině celý, jeho části pouze se souhlasem akreditované zkušební laboratoře.


Datum vydání : 18.2.2025 Protokol vyplnil : Benáková Ivana, Ing.

Úhrada platby : FAKTURA

Na v domí : 1x AGRO-EL, spol. s r.o., K Suchopádu 771/4, 66904 Znojmo

Schválil :

MVDr. Pavel Barták, Ph.D.
vedoucí akreditované laboratoře,
editel SVÚ Jihlava


.....
Ing. Helena Čurdová
zástupce vedoucího oddělení, vedoucí
specializované laboratoře spektrálních
analýz

Ing. Alena Honzlová
vedoucí oddělení chemie, zástupce editel SVÚ Jihlava

----- Konec zkušebního protokolu -----