

**EL spol. s r.o.**

Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves
Stredisko laboratórnych prác
Akreditované skúšobné laboratóriá - podľa ISO/IEC 17025, SNAS
Držiteľ Osvedčenia o súlade so správnou laboratórnou praxou, SNAS



SNAS
Reg. No. 038/S-025

Protokol o skúške č.: 14/07963

Strana č. 1 z počtu 1
Výtlačok č. 1 z počtu 3

Zákazník - objednávateľ skúšok

Objednávateľ: RJ Trading, s.r.o.
(meno a adresa) Božičká 13/5, 09413 Dlhé Klčovo
Odosielateľ: RJ Trading Dlhé Klčovo
Zmluva / objednávka: z 6.2.2014
Zákazka: 14-01196
Vzorku odobral: Objednávateľ

Dátum prevzatia vzorky: 14.02.2014
Dátum vykonania skúšok od: 14.02.2014
do: 30.04.2014
Dátum vystavenia protokolu: 30.04.2014
Počet vzoriek: 1

Výsledky skúšok

P.č.: 1	Číslo vzorky: 14-003012	Typ vzorky: Poživatiny - pochutiny						Chemický rozbor
Označenie vzorky: Natural Nutrion WPC 80								
Meraná veličina / parameter / znak	Meracia jednotka	Výsledok skúšky	Neistota merania	Skúšobná metóda	Medza stanovenia	Metodický predpis	Typ skúšky	
sušina	%	93.7	2 %	GA	0.10	IP 5.7	A	
bielkoviny	%	75.10	3 %	Kjeldahl	0.10	IP 5.9c (STN 57 0185)	A	
bielkoviny	% v suš.	80.12	3 %	Kjeldahl	0.10	IP 5.9c (STN 57 0185)	A	

Skúšobné zariadenia a meradlá použité na skúšky boli kalibrované a overené v zmysle platných metrologických predpisov

Popis skratiek

Skratka metódy	Názov metódy
GA	Gravimetrická analýza
Kjeldahl	Kjeldahlova metóda

Typ skúšky:

A - akreditovaná, **N** - neakreditovaná, **SA** - subdodávka akreditovaná, **SN** - subdodávka neakreditovaná, **TA** - terénna akreditovaná, **TN** - terénna neakreditovaná

Neistota merania

Neistota merania predstavuje rozšírenú kombinovanú neistotu z výsledku skúšky.

Prehlásenie

Skúšobné laboratórium prehlasuje, že výsledky skúšok sa týkajú len predmetu skúšok.

Tento protokol môže byť reprodukováný jedine celý, časť protokolu len so súhlasom skúšobného laboratória.

Akreditácia laboratória alebo jeho protokol o skúške sám o sebe neznamená v žiadnom prípade schválenie výrobku orgánom udeľujúcim akreditáciu, alebo akýmkoľvek iným orgánom.

Reklamácie

Reklamovať výsledky laboratórnych skúšok možno do 30 dní od dátumu odoslania výsledkov zákazníkovi. Akceptované a vybavované sú písomne podané reklamácie.

Uchovávanie zvyškov vzoriek

a) Uchovávanie sú iba vzorky, u ktorých sa pôvodné vlastnosti časovo nemenia.

b) Vzorky sú uchovávané do definitívneho prevzatia výsledkov skúšok zákaznikom, t.j. do doby uplynutia podmienok reklamácie

c) Vrátanie zvyšku vzoriek - vzorky sa vracajú zákazníkovi na základe jeho písomnej žiadosti a na jeho náklady. V ostatných prípadoch sú zvyšky vzoriek po uplynutí doby uchovávania likvidované.

Protokol dostane: RJ Trading, s.r.o.

Protokol o skúške vyhotovil:

Ing. Dzurillová Daniela
ved.LPKBM



Schválil:

Ing. Dzurillová Daniela
ved.LPKBM.