



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

Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves

Stredisko laboratórnych prác

Akreditované skúšobné laboratóriá podľa ISO/IEC 17025, SNAS



**SNAS**

Reg. No. 038/S-025

Laboratórium nie je akreditované na vykonávanie skúšok označených **N, SN, TN**

## Protokol o skúške č.: 18/09979

Strana č. 1 z počtu 1

Výtlačok č. 1 z počtu 3

### Zákazník - objednávateľ skúšok

**Objednávateľ:** Bestland Slovakia spol. s r.o.  
**(meno a adresa)** Cesta do Hanisky 12, 04015 Košice  
**Odosielať:** Bestland Slovakia Košice  
**Zmluva / objednávka:** 23/05/2018  
**Zákazka:** 18-04111  
**Vzorku odobral:** Objednávateľ

**Dátum prevzatia vzorky:** 24.05.2018  
**Dátum vykonania skúšok od:** 24.05.2018  
**do:** 31.05.2018  
**Dátum vystavenia protokolu:** 31.05.2018  
**Počet vzoriek:** 1

### Výsledky skúšok

P.č.: 1	Číslo vzorky: 18-015279	Typ vzorky: Hnojivá, pôdne pomocné látky a pestovateľské substráty	Chemický rozbor				
Označenie vzorky: BESTMIX ALGAE							
Meraná veličina / parameter / analyt	Meracia jednotka	Výsledok skúšky	Neistota merania	Skúšobná metóda	Medza stanovenia	Metodický predpis	Typ skúšky
N celk.	%	5.38	5 %	OA	0.10	IP 5.9d	A
P celk. (ako P2O5)	%	5.27	5 %	AES-ICP	0.10	IP 1.31b	A
K celk. (ako K2O)	%	7.28	6 %	AES-ICP	0.01	IP 1.24b	A

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

### Popis skratiek

Skratka metódy	Názov metódy
AES-ICP	Atómová emisná spektrometria s indukčne viazanou plazmou
OA	Odmerná analýza

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

**Protokol dostane:** Bestland Slovakia spol. s r.o.

**Protokol o skúške vyhotovil:**

Mgr. Monika Dobošová  
Zástupca ved. LPMS

**Schválil:**

Ing. Juraj Hanuščin  
Vedúci LPMS

