



EL spol. s r.o.
Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves

Akreditované skúšobné laboratóriá podľa ISO/IEC 17025: 2017



Akreditácia sa nevzťahuje na skúšky typu N

Strana: 1 z 1

Výtlačok: 2 z 3

Protokol o skúške č.: 21/20168

Zákazník - objednávateľ skúšok

Objednávateľ:
(meno a adresa)
Odosielateľ:
Zmluva / objednávka: 2021 12/0063/SLP/F
Zákazka: 21-09171 KAM/16/2021
Vzorku odobral: Objednávateľ

Dátum prevzatia vzorky: 01.10.2021
Dátum vykonania skúšok od: 01.10.2021
do: 14.10.2021
Dátum vystavenia protokolu: 14.10.2021
Počet vzoriek: 1

Výsledky skúšok

| P.č.: 1 | Číslo vzorky: 21-021882 | Typ vzorky: Poživatiny - pochutiny | Mikrobiologický rozbor | | | | |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|------------------------|-----------------|---------------------|------------------------------------------------|------------|
| Označenie vzorky: Tropharm CEREBRINOL®, kapsule č. šarže: L290921 | | | | | | | |
| Meraná veličina / parameter | Meracia jednotka | Výsledok skúšky | Neistota merania | Skúšobná metóda | Limitná hodnota | Metodický predpis | Typ skúšky |
| Prítomnosť baktérií rodu Salmonella | DNA/25 g | neprítomná | - | PCR | neprítomná | IP 15.2a (STN EN ISO 6579-1; STN EN ISO 22174) | A |
| Počet baktérií Escherichia coli | KTJ/g | <10 | - | Kultivačná | 1.0x10 ² | IP 7.42, (STN ISO 16649-2) | A |

Použité skratky: IP – Interný predpis, KTJ – kolóniu tvoriaca jednotka, PCR – polymerázová reťazová reakcia, DNA – deoxyribonukleová kyselina
Typ skúšky: A - akreditovaná, N - neakreditovaná, S - subdodávka (externá služba)

Vysvetlivky:

<1 zodpovedá symbolu 0_a - neprítomné v 1 ml neriedenej tekutej vzorky <50 zodpovedá symbolu 0_a - neprítomné v 0,2 ml riedenej vzorky (10⁻¹)
<10 zodpovedá symbolu 0_b - neprítomné v 1 ml riedenej vzorky (10⁻¹) <100 zodpovedá symbolu 0_b - neprítomné v 1 ml riedenej vzorky (10⁻²)
< 5 zodpovedá symbolu 0_c - neprítomné v 0,2 ml neriedenej tekutej vzorky

Neistota merania predstavuje relatívnu rozšírenú neistotu z výsledku skúšky, koeficient rozšírenia k=2.

Vyhlasenie súladu / nesúladu výsledkov skúšok s požiadavkami

Hodnoty parametrov stanovené v testovanej vzorke

vyhovujú

požiadavkám uvedeným vo Výnose MP a MZ SR č. 06267/2006–SL zo 6.2.2006, ktorým sa vydáva hlava Potravinového kódexu SR upravujúca mikrobiologické požiadavky na potraviny a na obaly na ich balenie: Príloha č. 15 k štvrtej hlave druhej časti potravinového kódexu: Potraviny na osobitné výživové účely a výživové doplnky. II. Výživové doplnky. 2. Výživové doplnky obsahujúce rastlinnú zložku.
- kritériá hygieny procesu výroby. Príloha č. 31/ II./ 2. – kritériá bezpečnosti.

- Vyhlásenie súladu/nesúladu sa uvádza na základe požiadavky zákazníka a bolo vytvorené na základe porovnania výsledkov skúšok uvedených v tomto protokole s hodnotami uvedenými v Potravinovom kódexe SR.
- Pri vyhlásení súladu/nesúladu laboratórium aplikuje rozhodovacie pravidlo stanovené zákazníkom.

Vyhlasenia a upozornenia:

Tento protokol môže byť reprodukován iba ako celok, časť protokolu len so súhlasom laboratória.

Uvedené výsledky sa týkajú len testovanej vzorky a nenahrádzajú schválenie skúšaného predmetu príslušným orgánom.

Ak vzorku dodal zákazník, laboratórium nie je zodpovedné za odber a stav prijatej vzorky - výsledky sa vzťahujú na vzorku, ako bola prijatá.

Laboratórium nezodpovedá za informácie poskytnuté zákaznikom, ktoré môžu mať vplyv na platnosť výsledkov.

Miesto výkonu skúšok (okrem subdodávok) je totožné s adresou uvedenou v záhlaví.

Skúšobné zariadenia a meradlá boli kalibrované a overené v zmysle platných metrologických predpisov.

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

Protokol dostane:

Protokol o skúške vyhotovil:

MVDr. Mária Holeyová

Schválil:

MVDr. Eva Ferencáková
vedúca LMMP