



**Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Centrum hygienických laboratoří**

Odbor hygienických laboratoří Karviná

Zkušební laboratoř č.1393.3 akreditovaná ČIA

Těřeškovové 2206, 734 01 Karviná - Mizerov (tel. : 596 397 203, fax: 596 397 777)

PROTOKOL č. : 15699/2007 /KA

Zákazník : AminoStar, s. r. o.
Ohrazenice 188
511 01 Turnov

Zakázka : 3712
Číslo objednávky : D47/2007/4213
Příjem vzorku : 3.8.2007
Vyšetření vzorku : 3.8.2007 - 8.8.2007
Číslo jednací : ZU/03693/2007
Číslo spisu : S-ZU/03693/2007
Spisový znak : 4.2.3.

| | | |
|--|---------------------------------|-------------------------------|
| Vzorek číslo : 13962 | Datum odběru : 24.7.2007 | Čas odběru : neuvedeno |
| Název vzorku : One Daily | | |
| Číslo šarže : LOT: 060802 | | |
| Místo odběru : AminoStar, s. r. o., Ohrazenice 188, Turnov | | |
| Matrice : Potraviny | | |
| Vzorkoval : Szurmanová | | |
| Způsob odběru : originální balení | | |
| Účel odběru : analýza | | |
| Množství : 60 cps | | |
| Datum spotřeby : 2.8.2008 | | |
| Poznámka : Dovozce: AminoStar, s. r. o., Ohrazenice 188, Turnov | | |

Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

(Metody v sloupci TYP : "A" akreditované, "N" neakreditované, "SA,SN" subdodávky akreditované/neakreditované)

"FA1"flexibilně akreditované typ1, ."FA2"flexibilně akreditované typ 2)

| Ukazatel | Hodnota | Jednotka | TYP | Použitá metoda | Nejistota |
|----------|---------|----------|-----|----------------|-----------|
| Ca | 236 | mg/100g | A | SOP 108 | 10% |
| Mg | 13300 | mg/100g | A | SOP 108 | 10% |
| Zn | 1960 | mg/100g | A | SOP 108 | 10% |

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

Poznámky k analýze :

Tento protokol nahrazuje protokol č: 9032/2007

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%, nezohledňují vlivy odběrů vzorků.

Laboratoř má přiznán flexibilní rozsah akreditace. Laboratoř může zařazovat aktuální normalizované nebo technicky ekvivalentní metody zkoušení a modifikované metody zkoušení v dané oblasti akreditace v případě, že princip měření je zachován.


Kontroloval OChL: Alabánová Hana, Ing.

Protokol vyhotovil : Žebrová Lenka

Počet stran : 2

V Karviné dne : 9.9.2008




RNDr. Šarka Doškářová
vedoucí OHL Karviná