



**EL spol. s r.o.**, Stredisko laboratórných prác  
Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves

Akreditované skúšobné laboratória podľa STN EN ISO/IEC 17025, SNAS, osvedčenie č. S-025  
Držiteľ osvedčenia SVP č. SK/031V/2012, ŠÚKL, Eudra GMP č. 4768

## Protokol o skúške č.: A-11177/2015

Strana č. 1 z počtu 1

Výtlačok č. 1 z počtu 3

### Zákazník - objednávateľ skúšok

**Objednávateľ / zákazník:** Lubomír Drgaň TRIX  
(názov a adresa) Oravická 2616, 02801 Trstená  
**Prevádzka / stredisko:** TRIX Lubomír Drgaň Trstená  
**Zmluva / objednávka:** z 18.5.2015  
**Zákazka (číslo a označenie):** 15-04259

**Dátum prevzatia vzorky:** 18.05.2015  
**Dátum vykonania skúšok od:** 18.05.2015  
**do:** 28.05.2015  
**Dátum vyhotovenia protokolu:** 28.05.2015

### Údaje o vzorke

<b>Laboratórne číslo vzorky:</b>	15-012816
<b>Predmet skúšky / typ vzorky:</b>	Farmaceutické suroviny, lieky, liečivá a pomocné látky
<b>Názov vzorky / výrobku:</b>	Amygdalin 98%
<b>Sila / lieková forma:</b>	
<b>Číslo šarže:</b>	HHA150310
<b>Opis balenia:</b>	PVC sáčok
<b>Veľkosť balenia:</b>	1 balenie
<b>Dodávateľ / výrobca:</b>	Shaanxi Honghao Bio-Tech Co.,Ltd
<b>Doba použiteľnosti:</b>	03-09-2017
<b>Vzorku odobral:</b>	Objednávateľ
<b>Účel skúšky:</b>	Stanovenie kyanidov podľa Interného predpisu EL spol. s r.o., Spišská Nová Ves (IP 4.4)
<b>Deklarované špecifikácie / požiadavka na skúšky:</b>	Stanovenie kyanidov podľa Interného predpisu EL spol. s r.o., Spišská Nová Ves (IP 4.4)
<b>Vzhľad vzorky / opis:</b>	takmer biely homogénny prášok

### Výsledky skúšok

#### Fyzikálno-chemické skúšanie: Interný predpis EL spol. s r.o., Spišská Nová Ves, IP 4.4

Skúška / meraná veličina / parameter	Skúšobná metóda	Meracia jednotka	Výsledok skúšky	Skúšané dňa
kyanidy celkové (CN)	UV/VIS	mg/kg	3135	27.05.2015

Za správnosť výsledkov zodpovedá : Ing.Mária Gavláková, vedúca LFOA

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

#### Popis skratiek

Skratka metódy	Názov metódy
UV/VIS	Spektrometria UV/VIS

#### Prehlásenia a upozornenia

- Skúšky sú vykonávané na základe osvedčenia SVP č. SK/031V/2012, kontrolné laboratórium (Eudra GMP č. 4768).
- Skúšobné laboratórium je držiteľom SCHVALOVACIEHO VÝMERU ŠÚKL č. Š-08/08 zo dňa 15.3.2008
- Skúšobné laboratórium upozorňuje, že výsledky skúšok sa vzťahujú len na predmet skúšky.
- Tento protokol môže byť reprodukován iba ako celok, 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 a uchovávanie zvyškov vzoriek

- Reklamovať výsledky laboratórných skúšok možno do 30 dní od dátumu vyhotovenia protokolu. Akceptované a vybavované sú písomne podané reklamácie.
- Uchovávané sú iba vzorky, u ktorých sa pôvodné vlastnosti časovo nemenia, a to do uplynutia doby reklamácie, alebo u farmaceutických vzoriek do uplynutia doby expirácie
- 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 o skúške vyhotovil a za vyhlásenie súladu/ nesúladu zodpovedá:**

Ing.Mária Gavláková, vedúca LFOA

**Protokol dostane :**

TRIX Lubomír Drgaň Trstená

**Dátum:** 28.05.2015

**Schválil:** Ing.Kamil Šimo, vedúci Strediska laboratórných prác

