

**Protokol o zkoušce AR-18-HD-025752-01**


<b>Název a adresa zkušební laboratoře:</b> Zkušební laboratoř EUROFINS CZ Poděbradská 186/56 198 00 Praha 9 - Hloubětín IČO: 27449408 tel.: +420 283 970 610 E-mail: info@eurofins.cz	<b>Název a adresa zákazníka:</b> TEREZIA COMPANY s.r.o. Na návrší 997/14 141 00 Praha CZECH REPUBLIC
---	--

<b>Datum přijetí vzorku:</b> 14.11.2018	<b>Datum provedení zkoušky:</b> 14.11.2018 - 28.11.2018	<b>Datum vystavení:</b> 03.12.2018
---	---	------------------------------------

<b>Informace o odběru vzorku:</b> Vzorek odebral: Zákazník
---

**Číslo/Kód vzorku 540-2018-00042880**
**Údaje o vzorku:**

Název vzorku: B17  
Číslo šarže: 12102018

**Mikrobiologické zkoušky**

Parametr	Jednotka	Naměřená hodnota	Nejistota měření*	Zkušební metoda	Princip metody	TZ
<b>Celkový počet mikroorganismů 30°C</b>	KTJ/g	<10		ČSN EN ISO 4833-1	Kultivační metoda	A
<b>Kvasinky</b>	KTJ/g	<10		SOP.MB.014.PB	Kultivační metoda	A
<b>Plísně</b>	KTJ/g	<10		SOP.MB.014.PB	Kultivační metoda	A

Parametr	Jednotka	Naměřená hodnota	Nejistota měření*	Zkušební metoda	Princip metody	TZ
<b>Kyanovodík (volný HCN)</b>	µg/kg	4,6	117	Internal Method 2, MI 830 rev 06/2018	HS-GC-NPD	SA
<b>Kyanovodík (Kyanidy celkové)</b>	µg/kg	4,8	127	Internal Method 2, MI 830 rev 06/2018	HS-GC-NPD	SA

**Vysvětlivky:** SOP, ŠPP - standardní operační postup  
ND - pod mezí detekce uvedené metody  
KTJ - kolonii tvořící jednotka  
NM - minimální množství  
M - nejvyšší povolená hodnota při hodnocení jednoho vzorku  
M, c - "M" je nejvyšší povolená hodnota pro počet vzorků "c" z 5 při hodnocení pěti vzorků  
\* - rozšířená nejistota, určená s koeficientem rozšíření k=2 (s pravděpodobností 95 %), nezahrnuje nejistotu vzorkování.  
Stopy - detekováno < LOQ viz. Doplňkové info

TZ - typ zkoušky  
A - akreditovaná zkouška provedena ve vlastní zkušební laboratoři  
N - neakreditovaná zkouška provedena ve vlastní zkušební laboratoři  
SA - akreditovaná zkouška provedena subdodavately  
SN - neakreditovaná zkouška provedena subdodavately na žádost zákazníka

Měřidla a měřicí zařízení použitá na zkoušky byla kalibrována nebo ověřena podle platných metrologických předpisů. Výsledky se týkají jen předmětu zkoušek a nenahrazují jiné dokumenty např. správního charakteru. Výsledek označený v tomto protokolu jako subdodávka je výsledkem měření subdodavatele na základě smlouvy. Protokol může být reprodukován pouze celý a s písemným souhlasem zkušební laboratoře EUROFINS CZ.

Za správnost odpovídá: Hana Jelínková

Vyhotovil: Kateřina Plocová

Číslo dokumentu: 201812315211497



**Protokol o zkoušce schvaluje:**

Hana Jelínková

Zástupce vedoucí zkušební laboratoře

