

**Protokol o zkoušce AR-26-HD-015051-01**

**Název a adresa zkušební laboratoře:**

Eurofins Food & Feed Testing Czech Republic s.r.o.  
 Zkušební laboratoř EUROFINS CZ  
 Radiová 1285/7  
 102 00 Praha 10 - Hostivař  
 IČO: 27449408  
 tel.: +420 778 488 111 E-mail: ClientService.cz@ftcee.eurofins.com

**Název a adresa zákazníka:**

PlaBio s.r.o.  
 Podzimní 1436/37  
 46602 Jablonec nad Nisou  
 CZECH REPUBLIC

**Datum vystavení: 30.04.2026**
**Číslo/Kód vzorku 540-2026-00023686**

**Datum přijetí vzorku:** 24.04.2026  
**Datum provedení zkoušky** 24.04.2026 - 29.04.2026

**Údaje o vzorku:**

Název vzorku: <sup>1)</sup> Botanic Boswellia Serrata - Extrakt z pryskyřice 70% Boswellin® HBD Sabinsa  
 Označení vzorku: <sup>1)</sup> 005-32407-287925  
 Číslo objednávky klienta: 001  
 Datum objednávky klienta: 16.04.2026  
 Číslo vzorku klienta: <sup>1)</sup> 132-03  
 Vzorek odebral: Zákazník

**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>Escherichia coli</b>	KTJ/g	<10		ČSN ISO 16649-2	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
<b>Salmonella</b>	/25 g	Nezjištěno		ČSN EN ISO 6579-1	Kultivační metoda	A
<b>Staphylococcus aureus</b>	KTJ/g	<10		ČSN EN ISO 6888-1	Kultivační metoda	A

**Fyzikální a chemické zkoušky**

Parametr	Jednotka	Naměřená hodnota	Nejistota měření*	Zkušební metoda	Princip metody	TZ
<b>Arsen (As)</b>	mg/kg	<0.03		Internal Method LS-PP-CH-85	ICP-MS	SA
<b>Kadmium (Cd)</b>	mg/kg	<0.10		Internal Method LS-PP-CH-85	ICP-MS	SA
<b>Olovo (Pb)</b>	mg/kg	<0.30		Internal Method LS-PP-CH-85	ICP-MS	SA
<b>Rtuť (Hg)</b>	mg/kg	<0.010		Internal Method LS-PP-CH-85	ICP-MS	SA

Rozhodovací pravidlo: Pokud zkušební laboratoř provádí výrok o shodě, je aplikováno rozhodovací pravidlo dle kap. 4.2.1 dokumentu ILAC G8:09/2019 Pokyny pro použití rozhodovacích pravidel a uvádění výroku o shodě. V takovém případě není pro výrok o shodě nejistota měření zohledněna. Je-li v rozhodování zahrnuta nejistota měření, je tato informace součástí výroku o shodě. V takovém případě se postupuje dle kap. 4.2.3 ILAC G8:09/2019.

**Vysvětlivky:**

SOP, ŠPP - standardní operační postup  
 ND - pod mezí detekce uvedené metody  
 KTJ - kolonii tvořící jednotka  
 NM - minimální množství  
 SN - zkouška mimo rozsah akreditace provedená subdodavatelsky  
 \* - rozšířená nejistota měření, určená s koeficientem rozšíření k=2 (s pravděpodobností 95 %), nezahrnuje nejistotu vzorkování; pokud je nejistota měření vyjádřena v %, jde o její relativní hodnotu  
 LOD – mez detekce, LOQ – mez stanovitelnosti, výsledek mezi LOD a LOQ = detekováno  
 1) - informace dodané zákazníkem  
 Pokud není ve vysvětlivkách uvedeno jinak, je místem provedení zkoušek pracoviště číslo 1 - Praha - zkušební laboratoře EUROFINS CZ.

**TZ - typ zkoušky**

A - zkouška v rozsahu akreditace zkušební laboratoře EUROFINS CZ  
 N - zkouška mimo rozsah akreditace zkušební laboratoře EUROFINS CZ  
 SA - zkouška v rozsahu akreditace provedená subdodavatelsky

Pokud jsou informace dodané zákazníkem, které mohou mít vliv na platnost výsledků, laboratoř odmítá odpovědnost. U vzorků dodaných zákazníkem se výsledky vztahují ke vzorku tak, jak byl přijat a jak byl poskytnut zákazníkem. Měřicí zařízení a měřidla použitá na zkoušku/zkoušky byla kalibrována, ověřena dle platných metrologických předpisů. Výsledky měření se týkají pouze předmětu zkoušek a nenahrazují jiné dokumenty např. správního charakteru. Výsledek označený v tomto protokolu jako subdodávka je výsledkem měření subdodavatele na základě smlouvy, objednávky. Protokol může být reprodukován nebo včleňován do propagačních materiálů pouze s písemným souhlasem zkušební laboratoře EUROFINS CZ a pouze v rozsahu tohoto souhlasu. Jakékoliv pozměňování, vyhotovení části zkušební protokolu je nepovolené a takový protokol se automaticky stává neplatným. Ověření pravosti a úplnosti protokolu je možné provést na adrese zkušební laboratoře EUROFINS CZ uvedené v záhlaví protokolu. Tento zkušební protokol byl vystaven v souladu s Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti, dostupnými na vyžádání a přístupnými na [www.eurofins.cz](http://www.eurofins.cz).

Číslo dokumentu: 202643072214311

Kontrola platnosti dokumentu

<https://www.linktothedocument.com>



### Protokol o zkoušce schvaluje:

Tatiana Turcaninova  
Pracovník clientského servisu



## Vyhodnocení výsledků k Protokolu o zkoušce č.: AR-26-HD-015051-01

**Název a adresa zkušební laboratoře:**

Eurofins Food & Feed Testing Czech Republic s.r.o.  
Zkušební laboratoř EUROFINS CZ  
Radiová 1285/7  
102 00 Praha 10 - Hostivař  
IČO: 27449408  
tel.: +420 778 488 111 E-mail: ClientService.cz@ftcee.eurofins.com

**Název a adresa zákazníka:**

PlaBio s.r.o.  
Podzimní 1436/37  
46602 Jablonec nad Nisou  
CZECH REPUBLIC

Vyhodnocení vychází z rozborů a zkoušek uvedených v Protokolu o zkoušce **AR-26-HD-015051-01**

**Název vzorku:** Botanic Boswellia Serrata - Extrakt z pryskyřice 70% Boswellin® HBD Sabinsa  
**Označení vzorku:** 005-32407-287925

**Posouzení shody/neshody**

Výsledky měření sledovaných fyzikálně - chemických parametrů analyzovaného vzorku (olovo, kadmium, rtuť) jsou ve shodě s požadavky platného znění Nařízení Komise (ES) č. 2023/915 ze dne 25. dubna 2023 o maximálních limitech některých kontaminujících látek v potravinách a o zrušení nařízení (ES) č. 1881/2006.

Poznámka: Posouzení shody/neshody není možné zaměňovat za výsledky posouzení shody provedené inspekčním nebo certifikačním orgánem.

Rozhodovací pravidlo: Pokud zkušební laboratoř provádí výrok o shodě, je aplikováno rozhodovací pravidlo dle kap. 4.2.1 dokumentu ILAC G8:09/2019 Pokyny pro použití rozhodovacích pravidel a uvádění výroku o shodě. V takovém případě není pro výrok o shodě nejistota měření zohledněna. Je-li v rozhodování zahrnuta nejistota měření, je tato informace součástí výroku o shodě. V takovém případě se postupuje dle kap. 4.2.3 ILAC G8:09/2019.

V Praze, dne: 30.04.2026

Tatiana Turcaninova  
Pracovnice klientského servisu



Eurofins Food & Feed Testing  
Czech Republic s.r.o.  
Radiová 1285/7  
102 00 Praha 10 - Hostivař  
IČO: 27449408, DIČ: CZ27449408