



## Státní veterinární ústav Olomouc

Laboratoře SVÚ Olomouc

Oddělení hygieny potravin a krmiv, Jakoubka ze Stříbra 1, 779 00 Olomouc  
tel.: 585 225 641 fax: 585 222 394 e-mail: svuolomouc@svuol.cz www.svuolomouc.cz

Zkušební laboratoř č.1144 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Adresát :

Empower Company s.r.o.  
Pražská 298  
250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav

Strana : 1 / 2

## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. P 5076 / 2023

### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Vyřizuje : Ing. Petra Jančíková Vyřizeno dne : 7.6.2023  
Zadavatel : Empower Company s.r.o. Pražská 298 250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav  
Odebral : Empower Company s.r.o., Lysá nad Labem  
Datum odběru : 30.5.2023 Doručeno : 31.5.2023

### IDENTIFIKACE VZORKU

Číslo vzorku Popis vzorků

P 5076 4 Chlorella prášek BIO NUPREME (doplněk stravy), š. CH221227, původ Čína

## Mikrobiologický nálezn

| Sledovaný parametr | Počet mikroorganismů při 30°C | E.coli          | Plísně          | Kvasinky        |
|--------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Jednotka           | KTJ/1g                        | KTJ/1g          | KTJ/1g          | KTJ/1g          |
| Metoda             | ČSN EN ISO 4833-1             | ČSN ISO 16649-2 | ČSN ISO 21527-2 | ČSN ISO 21527-2 |
| P 5076             | 4,9x10 <sup>4</sup>           | <10             | 10              | <10             |

| Sledovaný parametr | Koagulázopozitivní stafylokoky | Salmonella sp.    |
|--------------------|--------------------------------|-------------------|
| Jednotka           | KTJ/1g                         | /25g              |
| Metoda             | ČSN EN ISO 6888-1              | ČSN EN ISO 6579-1 |
| P 5076             | <10                            | negativní         |

Vyšetření provedeno: 31.5.2023 - 7.6.2023

Zakázka č. 33929/23 (OLO2320039495)



**Prohlášení:**

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

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Laboratoře SVÚ Olomouc neodpovídají za odběr vzorku a za správnost údajů dodaných zákazníkem vztahujících se ke vzorku. Data dodaná zákazníkem jsou údaje identifikující zakázku a vzorek.

Údaje v protokolu označené \* jsou mimo rámec akreditace. Údaje v protokolu označené „+F“ znamenají použití flexibilní akreditace. Údaje v protokolu označené „+A“ označují změnu provedenou v rámci aktualizace norem.

Místo provádění laboratorních činností je uvedeno v záhlaví.

Schválil:

**doc. MVDr. Jan Bardoň, Ph.D., MBA**  
ředitel SVÚ

**MVDr. Jarmila Ondrušková**  
Vedoucí oddělení hygieny potravin a krmiv

Obdrží : 1x Empower Company s.r.o., Pražská 298, 250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav  
1x archiv

---

Konec protokolu o zkoušce



**Státní veterinární ústav Olomouc**  
**Laboratoře SVÚ Olomouc**

Oddělení hygieny potravin a krmiv, Jakoubka ze Stříbra 1, 779 00 Olomouc,  
tel. 585225641 fax 585222394 e-mail: svuolomouc@svuol.cz www.svuolomouc.cz

**Závěrečné hodnocení laboratorních protokolů**

**PROTOKOL O ZKOUŠCE č. P 5076 / 2023**

**Zadavatel:** Empower Company s.r.o. Pražská 298 250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav

**Závěr:**

Mikrobiologický nález vyhovuje v parametru E.coli a plísně požadavkům ČSN 56 9609, příloha B, bod B 5.2.16.5.2.

Výsledek chemického vyšetření Vám bude sdělen samostatným protokolem.

V Olomouci 7.6.2023

doc. MVDr. Jan Bardoň, Ph.D., MBA  
ředitel SVÚ

