



# EKOCESTRUM OVALAB, s.r.o.

ZKUŠEBNÍ LABORATO EKOCENTRUM OVALAB  
ZKUŠEBNÍ LABORATO . 1162 AKREDITOVANÁ IA  
podle SN EN ISO/IEC 17025:2018

Martinovská 3248/166, 723 08 Ostrava - Martinov  
tel. +420 596 963 791, tel./fax. +420 596 963 788  
e-mail: info@ekocentrum.net, www.ekocentrum.net

## PROTOKOL O ZKOUŠCE . P 397

Strana : 1 / 2

**MAJITEL VZORKU :** SATORI NUTRITION s.r.o.

**Varhulíkové 1582/24  
170 00 Praha - Holešovice**

Zakázka : 208/P  
Úhrada analýzy : hradí majitel  
Datum p íjetí zakázky a zahájení analýz : 31.1.2025  
Datum ukon ení analýz : 7.3.2025

### Údaje o vzorcích :

Odb r vzorku : majitelem (N)  
Vzorkoval : neuveden

Seznam vzork	
íslo vzorku	Ozna ení a popis vzorku
P 397	MG+P-5-P, š. L230849

### Výsledky vyšet ení

Anorganické složky (odpovídá Mgr. Jana Tvarožková)		P 397
Parametr	Jednotka	Hodnota n. %
Ho ík (Mg)	mg/kus	103,4 10%

Organické složky (odpovídá Mgr. Karel Michna)		P 397
Parametr	Jednotka	Hodnota n. %
Vitámín B6, Pyridoxal-5'-fosfát	mg/kus	1,09 20 %

Nejistota = % z výsledku (rozší ená nejistota k=2, což odpovídá hladině spolehlivosti p íbližn 95%) - není zapo ten vliv vzorkování  
- u hodnot ozna ených \* se jedná o absolutní nejistotu v jednotkách výsledku

Poznámky ke vzork m :

**P 397 kus = cps**

**m kus = 0,915 g  
m obsah kus = 0,799 g**

**Použité analytické metody**

Parametr	Akreditace	SOP	Up esn ní SOP (metoda)
Ho ík (Mg)	A	A-01-1	ICP-OES
Vitamín B6, Pyridoxal-5'-fosfát	N	O-08	HPLC/FLD

Akreditace : A - metoda v rozsahu akreditace, N - metoda mimo rozsah akreditace, SA - subdodávka v rozsahu akreditace, F - flexibilní rozsah akreditace

**Prohlášení:**

Výsledky se týkají pouze vzork , které jsou uvedeny na tomto protokole. Bez písemného souhlasu zkušební laborato e se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý. Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat do zkušební laborato e. Zkušební laborato EKOCESTRUM OVALAB, neodpovídá za odb r vzorku a za správnost údaj dodaných zákazníkem vztahující se ke vzorku. Data dodaná zákazníkem jsou údaje identifikující zakázku, vzorek, rozsah analýz a další data uvedená v poznámce ke vzork m, která mohou mít vliv na správnost výsledk zkoušek. Místo provád ní laboratorních inností je totožné s adresou laborato e uvedenou v hlavi ce. Vzorky dodané na chemickou analýzu jsou v laborato i uchovány 14 dní od vytišt ní tohoto protokolu, pokud nebylo písemn dohodnuto se zákazníkem jinak.

**Protokol zpracoval :** Šim nková Jana

**Protokol schválil :**

**V Ostrav dne :** 7.3.2025

**Ing. Ji í Pavelka**  
**vedoucí laborato e**

Rozd lovník:

1x SATORI NUTRITION s.r.o.

1x EKOCESTRUM OVALAB, s.r.o.

\_\_\_\_\_ Konec výsledkové ásti protokolu o zkoušce \_\_\_\_\_