



Zkušební laboratoř Paskov
Rudé Armády 637, 739 21 Paskov



PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 16401/2023

Strana: 1
Stran celkem: 1

Zákazník: Votamax s.r.o.
Hladnovská 83/93
712 00 Ostrava

Objednávka číslo: e-mailová ze dne 11.7.2023
Analyzovaný materiál: doplněk stravy
Datum a čas příjmu: 13.7.2023 13:00
Datum provedení analýzy: 13.7.2023 - 4.8.2023
Odběr provedl: zákazník
Seznam příloh: příloha č.1, str.1 (protokol o zkoušce č. 3205)

Č. vzorku	Označení vzorku				
20061	Brainmax, vitamin D3&K2, V1404-3527, exp.: 8/2024				
Parametr	jednotka	č.vzorku: 20061	NM	Identifikace zkušební metody SOP	Akr
Kadmium	mg/tab.	0,000032	20%	ICP 03C:ČSN EN ISO 17294-1,ČSN EN ISO 17294-2, ČSN 56 0065	(1) A
Rtuť	mg/tab.	0,000002	20%	AAS 06-07:ČSN EN ISO 16968,EN ISO 16968,ČSN 46 5735,ČSN EN 71-3:1996,JPP ÚKZUZ 03	(1) A
Olovo	mg/tab.	0,00025	20%	ICP 03C:ČSN EN ISO 17294-1,ČSN EN ISO 17294-2, ČSN 56 0065	(1) A

Poznámka: hmotnost kapsle = 0,6124 g, hmotnost náplně kapsle 0,5777 g.

Poznámka:

Výsledky analýz se vztahují na vzorek, jak byl přijat.

Informace uvedené v označení vzorku byly převzaty od zákazníka, Zkušební laboratoř za ně nenes odpovědnost.

Číslice u označení zkušební metody označuje pracoviště LABTECH s.r.o., na kterém byl parametr stanoven: 1 - Zkušební laboratoř Brno, Polní 340/23, 639 00 Brno; 2 - Zkušební laboratoř Paskov, Rudé Armády 637, 739 21 Paskov; 4 - Hygienická laboratoř Klatovy, Pod Nemocnicí 683, 339 01 Klatovy.

Nejistota měření (NM) je definována jako rozšířená nejistota měření na hladině významnosti 95% s koeficientem rozšíření $k=2$ a nezahrnuje nejistotu odběru. Nejistota je vyjádřena v souladu s EA-4/16. K hodnotám výsledků pod spodní a nad horní mezí stanovitelnosti se nejistota nevztahuje.

Informace "Akr" rozlišuje standardní operační postupy (SOP) v rozsahu akreditace (A), postupy mimo rozsah akreditace jsou označeny (N). Zkoušky s uplatněným flexibilním rozsahem akreditace jsou označeny FRA. Zkoušky v rozsahu akreditace provedené v jiné laboratoři jako subdodávky jsou označeny SA.


Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů uvedených výše.

Protokol nenahrazuje jiné dokumenty, např. správního charakteru a státního odborného dozoru.

Tento protokol může být reprodukován pouze celý, jinak jen s písemným souhlasem laboratoře.

Protokol vystaven:
5.9.2023




Ing. Lenka Ambružová
vedoucí zkušební laboratoře Paskov

konec protokolu