



PROTOKOL O LABORATORNÍM ROZBORU

Zákazník:

PlaBio, s.r.o.
Podzimní 1436/37, 466 02 Jablonec nad Nisou
IČ: 03945294
DIČ: CZ03945294

Identifikace vzorku: Dětský multivitamin – gumové bonbony, šarže 24-058
Identifikátor BAFA: 2024-192-PV
Požadavek na chemický rozbor: Těžké kovy
Požadavek doručen: 24.09.2024
Datum provedení zkoušek: 26.09.2024
Použitá metoda: Prvková analýza ICP-OES

Výsledky laboratorního rozboru: těžké kovy

Stanovený prvek	Naměřená hodnota mg/kg	LOQ mg/kg	Limit dle nařízení 629/2008/ES mg/kg
Kadmium (Cd)	<0,05	0,05	1,0
Nikl (Ni)	0,079	0,05	není stanoven
Olovo (Pb)	<0,05	0,05	3,0
Rtuť (Hg)	<0,05	0,05	0,10
Arzén (As)	<0,05	0,05	0,20*

* Nařízení Komise (EU) 2015/1006 (hodnota stanovena pouze pro rýži).

Porovnáním výsledků analýz s výše uvedenými nařízeními nedošlo k překročení limitů sledovaných prvků.

Za technickou správnost: Mgr. Ing. Marek Martinec, Ph.D.

VYSOKÁ ŠKOLA
CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE
Laboratoř forenzní analýzy biologicky aktivních látek
Technická 5, 166 28 Praha 6
IČO 60461373
- 560/1 -

doc. Ing. Martin Kuchař, Ph.D.
vedoucí pracoviště