

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Vizsgálati jegyzőkönyv száma:  
861282/2 javított  
Jelen jegyzőkönyv a(z) 861282/1  
számú jegyzőkönyvet érvényteleníti.

Minta sorszáma: 2852386

Megrendelő neve / címe:	USA MEDICAL Kft. 1123 Budapest Alkotás utca 53. A. ép. 6. em.
Projekt:	Analitikai vizsgálat (2024/E/00747)
Minta megnevezése:	USA medical STRESS CONTROL
Mintaazonosító adatok:	
Gyártó:	
Mintatípus:	Élelmiszerek (Étrendkiegészítők)
Mintavevő:	USA MEDICAL Kft.
Mintavétel ideje / Mintavétel helye:	
Csomagolás / Mennyiség:	Műanyag doboz (visszazárható) / 2*57 g
Beszállítás ideje:	2024. 01. 25. 12:00
Vizsgálat kezdete / vége:	2024. 01. 25. - 2024. 02. 06.
Megjegyzés:	

## Kémiai-fizikai eredmények

Vizsgált paraméter	Mérési eredmény	Alkalmazott módszer
Arzén (As) (mg/kg) #	<1	Minta-előkészítés: MSZ EN 13805:2015 Mérés: EPA Method 6020A:2007
Higany (Hg) (mg/kg) #	<0,1	
Kadmium (Cd) (mg/kg) #	<0,1	
Ólom (Pb) (mg/kg) #	<1	

(#) A vizsgálatot a NAH-1-1398/2019 számon akkreditált Eurofins Analytical Services Hungary Kft. akkreditáltan végezte.

Módosítás oka: Megrendelő címének módosítása ügyfélkérésre

Balázs Gábor  
Analitikai Osztályvezető

Validált rendszerből generált vizsgálati jegyzőkönyv, amely aláírás nélkül is hiteles.

A megrendelő által nyújtott információkért a laboratórium nem vállal felelősséget.

A nem a laboratórium által vett minták mérési eredményei csak a laboratórium rendelkezésére bocsátott mintákra vonatkoznak.

Döntési szabály analitikai vizsgálatok esetében: a mintát megfelelőnek értékeljük, amennyiben a kiterjesztett mérési bizonytalansággal bővített mérési tartomány átfed az előírásban meghatározott intervallummal.

Döntési szabály mikrobiológiai vizsgálatok esetében: a vizsgálati eredmény a mérési bizonytalanság figyelembevételével kerül összevetésre az előírásban meghatározott intervallummal.

Az Eurofins Food and Feed Testing Budapest Kft. írásbeli engedélye nélkül a vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében sokszorosítható.



Jegyzőkönyv  
érvényesség  
ellenőrzés.

Projekt:  
Analitikai vizsgálat  
(2024/E/00747)

Vizsg. jegyzőkönyv sz.:  
861282/2 javított;  
2024. 02. 07.