

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Vizsgálati jegyzőkönyv száma:  
762065/1

Minta sorszáma: 2525436

<b>Megrendelő neve / címe:</b>	GALLMED Ltd. RH19 4LZ East Grinstead, West Sussex Unit 22 Bulrushes Farm, Coombe Hill Road
<b>Projekt:</b>	Laboratóriumi vizsgálat (2022/E/08571)
<b>Minta megnevezése:</b>	GALLMET Szív+ÉR étrendkiegészítő kapszula / GALLMET Heart Plus/ Cardiovascular foodsupplement capsules
<b>Mintaazonosító adatok:</b>	2022.09.07.
<b>Gyártó:</b>	
<b>Mintatípus:</b>	Élelmiszerek (Étrendkiegészítők)
<b>Mintavevő:</b>	GALLMED Ltd.
<b>Mintavétel ideje / Mintavétel helye:</b>	2022. 09. 07. / H-6500 Baja, Szarvas G. u. 3.
<b>Csomagolás / Mennyiség:</b>	Műanyag doboz (visszazárható) / 3*90 db
<b>Beszállítás ideje:</b>	2022. 09. 09. 12:45
<b>Vizsgálat kezdete / vége:</b>	2022. 09. 09. - 2022. 09. 23.
<b>Megjegyzés:</b>	

### Megfelelőségi nyilatkozat

A minta az összes értékelt jellemző tekintetében **megfelelt** a feltüntetett előírások követelményeinek.

### Mikrobiológiai eredmények

#### Alkalmazott módszer

- (1) ISO 4831:2006  
(2) MSZ EN ISO 11290-2:2017  
(3) MSZ EN ISO 4833-1:2014  
(4) Solus Salmonella spp. ELISA NF Validation Certificate - AFNOR - SOL 37/01-06/13  
(5) ISO 7251:2005

Vizsgált paraméter (mértékegység)	Mért érték	Megfelelőségi nyilatkozat		
		Előírt érték	Előírás azonosító száma	Értékelés
Mikrobaszám (szám/g) <sup>(3)</sup>	8,0x10 <sup>1</sup>	m<10 <sup>4</sup> M<10 <sup>5</sup>	4/1998. (XI.11) EüM 4. mellék 14.1. pont	<b>Megfelelt</b>
Coliform (MPN/g) <sup>(1)</sup>	<0,3	m<10 M<10 <sup>2</sup>	4/1998. (XI.11) EüM 4. mellék 14.1. pont	<b>Megfelelt</b>
E.coli (MPN/g) <sup>(5)</sup>	<0,3	m<1 M<10	4/1998. (XI.11) EüM 4. mellék 14.1. pont	<b>Megfelelt</b>
Listeria monocytogenes (szám/g) <sup>(2)</sup>	<10	-	-	-
Salmonella (jelenlét/25g) <sup>(4)</sup>	Negatív	M=0/25g	4/1998. (XI.11) EüM 1. mellék 8. pont	<b>Megfelelt</b>



Jegyzőkönyv  
érvényesség  
ellenőrzés.

A NAH által NAH-1-1009/2019 számon  
akkreditált vizsgálólaboratórium.

Projekt:  
Laboratóriumi vizsgálat  
(2022/E/08571)

Vizsg. jegyzők. sz.:  
762065/1;  
2022. 09. 23.

## Kémiai-fizikai eredmények

### Alkalmazott módszer

#### Minta-előkészítés:

(1) MSZ EN 13805:2015

#### Mérés:

(2) EPA Method 6020A:2007

(3) RIDASCREEN®FAST Gliadin R7002 (2018)

(4) Megazyme K-LOLAC (2018)

Vizsgált paraméter (mértékegység)	Mért érték	Megfelelőségi nyilatkozat		
		Előírt érték	Előírás azonosító száma	Értékelés
Arzén (mg/kg) <sup>(1, 2)</sup>	<1	-	-	-
Higany (mg/kg) <sup>(1, 2)</sup>	<0,1	legfeljebb 0,10*	1881/2006/EK rendelet	<b>Megfelelt</b>
Kadmium (mg/kg) <sup>(1, 2)</sup>	<0,1	legfeljebb 1,0*	1881/2006/EK rendelet	<b>Megfelelt</b>
Ólom (mg/kg) <sup>(1, 2)</sup>	<1	legfeljebb 3,0*	1881/2006/EK rendelet	<b>Megfelelt</b>
Cink (mg/kg) <sup>(1, 2)</sup>	<1	-	-	-
Réz (mg/kg) <sup>(1, 2)</sup>	<1	-	-	-
Glutén (mg/kg) <sup>(3)</sup>	<10	-	-	-
Laktóz (g/100g) <sup>(4)</sup>	<0,01	-	-	-
Allergén - tejfehérje (kazein) (mg/kg)*, #	<0,2	-	-	-

(#) \* A WESSLING Hungary Kft. Élelmiszervizsgáló Laboratóriuma a jelölt vizsgálatra a NAH által nem akkreditált. A vizsgálatot a NAH-1-1582/2021 számon akkreditált Eurofins Foodanalitika Kft. Laboratórium akkreditáltan végezte.

\*A feltüntetett határérték a forgalomba hozott termékre vonatkozik.

Dési Eszter  
Laboratóriumvezető

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.

A WESSLING Hungary Kft. írásbeli engedélye nélkül a vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében sokszorosítható.

A "NAH által nem akkreditált" megjelöléssel feltüntetett vizsgálatok kívül esnek laboratóriumunk akkreditálásának területén.



Jegyzőkönyv  
érvényesség  
ellenőrzés.

A NAH által NAH-1-1009/2019 számon  
akkreditált vizsgálólaboratórium.

Projekt:  
Laboratóriumi vizsgálat  
(2022/E/08571)

Vizsg. jegyzők. sz.:  
762065/1;  
2022. 09. 23.