



Digitálisan aláírta:
Gyulai László
2024.06.26. 12:19:03

SOMOGY VÁRMEGYEI
KORMÁNYHIVATAL
SIÓFOKI JÁRÁSI HIVATAL

Natur Tanya Hungary Ker. és Szolg. Kft. Iktatószám: SO-07/NEO/00559-10/2024
Rudolf Rita ügyvezető Ügyintéző: Kovács Zita
részére Telefonszám: 84/519-329
E-mail: nepegeszsegugy@siofok.gov.hu
1063 Budapest, Szív 45. 3. em. 4. ajtó Hivatkozási szám: -

Tárgy: Tájékoztatás online próbavásárlás során megmintázott „ALPHA - Férfi potencia és kirobbanó férfiasság vitamin” elnevezésű étrend-kiegészítő készítmény laboratóriumi vizsgálati eredményéről

Tisztelt Ügyvezető Asszony!

A Somogy Vármegyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályának munkatársa próbavásárlást hajtott végre a Naturweb Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 1037 Budapest, Kiscelli u. 104.; adószám: 25958285-2-41, cégjegyzékszám: 01-09-298538) által üzemeltetett „anatur.hu” online webáruházban a **Natur Tanya Hungary Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (székhely: 1063 Budapest, Szív u. 45. 3. em. 4. ajtó, adószám: 13790062-2-42, cégjegyzékszám: 01-09-873323) forgalmazásában álló „ALPHA - Férfi potencia és kirobbanó férfiasság vitamin” elnevezésű étrend-kiegészítő készítmény vonatkozásában 2024. április hó 17. napján.

A próbavásárlásra a Nemzeti Népegészségügyi Központ az *„Étrend-kiegészítő készítmények közül a kiemelt célcsoportot képező interneten forgalmazott potencianövelő termékek jelölésének és célzott laboratóriumi vizsgálatának elvégzése”* elnevezésű 2024. évi kiemelt munkatervi feladatához kapcsolódóan került sor gyógyszerhatóanyag - szildenafil, tadalafil, vardenafil és egyéb azonos hatású analóg vegyület - jelenlétének kimutatása céljából.

A Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Gyógyszerészeti Laboratóriumi Főosztály Gyógyszerkémiiai és Technológiai Laboratóriumának NNGYK/GYSZ/20382-3/2024 iktatószámú Vizsgálati eredménylapja értelmében a megmintázott étrend-kiegészítő készítményben **szintetikus gyógyszer-hatóanyag nem azonosítható.**

Siófok, elektronikus időbélyegző szerint

Tisztelettel:

Gyulai László
járási hivatalvezető

Melléklet: 1 db Vizsgálati eredménylap
Kapják: 1.) Címzett (céghozz fordítva, KRID: 13790062)
2.) Irattár



NNGYK
NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI
ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

1135 Budapest, Szabolcs utca 33.
Levél cím: 1372 Postafók 450
Tel: +36 1 886 9300, Fax: +36 1 886 9480
E-mail: nngyk@nngyk.gov.hu
Web: www.nngyk.gov.hu

Gyógyszerészeti Laboratóriumi Főosztály

Gyógyszerkémiai és Technológiai Laboratórium



Vizsgálati jegyzőkönyv azonosítószáma: 7401
Budapest, 2024. június 17.



EDQM/MJA-sorszám: 185
Oldalszám: 1/4

Iktatószám: NNGYK/GYSZ/20382-3/2024
Ügyintéző: Berei Magdolna
Tárgy: Tájékoztatás vizsgálati eredményről

VIZSGÁLATI EREDMÉNYLAP

Intézeti iktatószám: NNGYK/GYSZ/20382-3/2024

A vizsgált minta NNGYK-ba érkezésének időpontja: 2024. május 15.

A megrendelő neve és címe: Somogy Vármegyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal
Népegészségügyi Osztály
8600 Siófok, Kálmán Imre sétány 4.

A vizsgálat célja: Szakvélemény a Somogy Vármegyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály részére – a minták analitikai vizsgálata, az esetlegesen előforduló potenciafokozó gyógyszerhatóanyagok azonosítása

Mintaazonosító adatok:

Minta neve, gyógyszerformája	Natur Tanya® Alpha A férfi potencia és a kirobbanó férfiasságért étrend-kiegészítő filmtabletta
Hatóanyag-hatásereőség vagy összetétel	Hatóanyag-tartalom 1 filmtablettában: B3-vitamin (niacin)[inozitol-hexanikotináttól és nikotinamidból] 35 mg, Szerves cink (cink-citráttól) 10 mg, Szerves szelén (szelénnel dúsított élesztőtől) 55 µg, L-citrullin 400 mg, L-aurin 100 mg, Maca gyökér (Lepidium meyenii Walp.) kivonat 100 mg, amelyből standardizált béta-szitoszterol 2,5 mg, Panax ginseng (Panax ginseng C.A. Meyer) gyökér kivonat 66,7 mg, amelyből standardizált ginzénózidok 8 mg, BioPerine® fekete bors (Piper nigrum L.) kivonat 3 mg, amelyből standardizált piperin 2,85 mg
Gyártó / készítő / forgalmazó neve	Natur Tanya® Natur Tanya Hungary Kft.
Gyártási szám / laboratóriumi naplószám	T093620220074

NNGYK-LMI-SOP-OMCL-21 FO03

A vizsgálati eredmények kizárólag a jelen vizsgálati eredménylapban leírt vizsgálati anyagra vonatkoznak. A Laboratórium nem tartozik felelősséggel a megrendelő által nyújtott, mintára vonatkozó információkért. A vizsgálati eredménylapon megadott vélemények, értelmezések nem tartoznak az MJA tájékoztató hatálya alá. Tilos az eredménylap kivonatos másolása a Laboratórium engedélye nélkül!



Engedélyezési / nyilvántartásba vételi szám	28568/2022
Gyártási / készítési idő	-
Lejárat i idő	2024.11.
Mintavétel helye, ideje	-
Mintavevő	-
Csomagolás leírása, beérkezett minta mennyisége	<p><u>Külső csomagolás:</u> Fehér papírborítékban fehér-zöld színű papírdoboz. Rajta elől a felirat: „NATUR TANYA®[®], MAGYAR BRAND, ALPHA, BIOPERINE®[®], A FÉRFI POTENCIA ÉS A KIROBBANÓ FÉRFIASSÁG TÁMOGATÁSÁHOZ! VILÁGSZABADALOMMAL VÉDETT FELSZÍVÓDÁST ELŐSEGÍTŐ FEKETE BORS KIVONATTAL.¹, 30 db, 18+, VEGAN, KOMPLEX ÖSSZETEVŐ, NAPI 1, FILMTABLETTA”. A dobozon ezen kívül olvasható a termék neve („NATUR TANYA®[®] ALPHA – Vitamint, ásványi anyagokat, aminosavakat és növényi kivonatokat tartalmazó étrend-kiegészítő filmtabletta”), „LABORBAN BEVIZSGÁLT TERMÉK”, hatóanyagok és információk azok jótékony hatásairól, adagolási javaslat, összetevők, figyelmeztetés, lejárati, gyártási szám, tárolási utasítás, nettó tömeg, OGYÉI-szám, a forgalmazó adatai, vonalkód, ill. közösségi média oldalak piktogramjai láthatók.</p> <p><u>Közvetlen csomagolás:</u> felül arany színű PVC//Al-buborékcsoomagolás, aminek hátulján a cég logója látható, ill. „APLHA, A férfi potencia támogatásához!” felirat olvasható.</p> <p><u>Beérkezett mintamennyiség:</u> 1 doboz (30 db tablett a).</p>
Minta állapota	Bontatlan



Vizsgálati jegyzőkönyv azonosítószáma: 7401
Budapest, 2024. június 17.



EDQM/MJA-sorszám: 185
Oldalszám: 3/4

A vizsgálatokhoz felhasznált minta mennyisége: kb. 30 mg, ellenminta 1 kapszula + a vizsgált kapszula maradéka

Vizsgálati eredmények, mérési bizonytalanság és az előírt értékek megadása:

Vizsgálat megnevezése	Vizsgálati módszer megnevezése, azonosítója; a követelmény forrása	Követelmény	Mérési eredmény	Mérési bizonytalanság
Küllem	OGYÉI-LAB-DOC-OMCL-M 181/02	-	Ovális, metszett élű, mindkét oldalán sima, domború felületű, kék színű filmtabletta sötét foltokkal, egyik oldalán bemetszéssel. Törési felülete fehér barna foltokkal.	
Tömeg	-	-	1,26 g / tableta	
Méret	-	-	Hosszúság: 20,27 mm Szélesség: 9,21 mm Magasság: 7,13 mm	
Hatóanyag azonosítás HPLC-UV/ QTOF-MS	OGYÉI-LAB-DOC-OMCL-M 149/02	A vizsgálati minta hatóanyagának számszerű MS eredményei és fragmentációs tömegspektruma feleljen meg a referenciaanyag spektrum-könyvtári adatainak vagy a szakirodalmi* adatoknak.	Szintetikus gyógyszerható-anyag nem azonosítható. Azonosított komponensek: piperin, citrullin, taurin, niacinamid, Rb1 ginzenozid, (inozitol-hexanikotinat)	



NNGYK
NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI
ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

1135 Budapest, Szabolcs utca 33.

Levél cím: 1372 Postafiók 450

Tel: +36 1 886 9300, Fax: +36 1 886 9460

E-mail: nngyk@nngyk.gov.hu

Web: www.nngyk.gov.hu

Gyógyszerészeti Laboratóriumi Főosztály

Gyógyszerkémiai és Technológiai Laboratórium



Vizsgálati jegyzőkönyv azonosítószáma: 7401

Budapest, 2024. június 17.



EDQM/MJA-sorszám: 185

Oldalszám: 4/4

Nyilatkozat a vizsgált anyag a követelményeknek való megfeleléséről, vélemények, értelmezések:

Az elvégzett tömegspektrometriai és folyadékkromatográfiás méréseket követően megállapítottuk, hogy a vizsgált minta **szintetikus gyógyszerhatóanyagot nem tartalmaz**. A mintában szakirodalmi adatokkal való összehasonlítás alapján **piperint, citrullint, taurint, niacinamidot**, valamint egy **ginzenezidot (Rb1)** azonosítottunk. Ezen összetevők szereplnek a termék csomagolásán. A minta nagy valószínűséggel tartalmaz inozitol-hexanikotinátot is (molekulatömege, összegképlete megegyezik a szakirodalmi adatokkal), pontosabb azonosítás azonban nem lehetséges, mivel a molekula fragmentációjáról nem áll rendelkezésünkre szakirodalmi adat.


A bejelentett étrend-kiegészítők listájában (https://ogyei.gov.hu/ETREND_LISTA#) megtalálható a készítmény.

Egyéb információk:

*Szakirodalmi hivatkozások:

- *Ferenc & Hazai, Eszter & Sawyer, Lindsay. (2006). Binding of the Pepper Alkaloid Piperine to Bovine β -Lactoglobulin: Circular Dichroism Spectroscopy and Molecular Modeling Study. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 53. 10179-10185.*
- https://hmdb.ca/spectra/ms_ms/2226520
- https://hmdb.ca/spectra/ms_ms/1286
- https://hmdb.ca/spectra/ms_ms/2227204
- https://hmdb.ca/spectra/ms_ms/1560
- *Wang X, Sakuma T, Asafu-Adjaye E, Shiu GK. Determination of ginsenosides in plant extracts from Panax ginseng and Panax quinquefolius L. by LC/MS/MS. Anal Chem. 1999 Apr 15;71(8):1579-84. doi: 10.1021/ac980890p. PMID: 10221076.*

Az eredménylapot jóváhagyta:


Dr. Lágner Richard
főosztályvezető



NNGYK-LMI-SOP-OMCL-21 FO03

A vizsgálati eredmények kizárólag a jelen vizsgálati eredménylapban leírt vizsgálati anyagra vonatkoznak. A Laboratórium nem tartozik felelősséggel a megrendelő által nyújtott, mintára vonatkozó információkért. A vizsgálati eredménylapon megadott vélemények, értelmezések nem tartoznak az MJA tanúsítvány hatálya alá. Tilos az eredménylap kivonatos másolása a Laboratórium engedélye nélkül!