

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

 Vizsgálati jegyzőkönyv száma:
 661711/1

Minta sorszáma: 2184853

Megrendelő neve / címe:	Naja Forest Kft. 1063 Budapest Szinyei Merse utca 10.
Projekt:	Analitikai vizsgálat (2021/E/03646)
Minta megnevezése:	Naja Forest Chaga
Mintaazonosító adatok:	5/2019
Gyártó:	
Mintatípus:	Élelmiszerek (Étrendkiegészítők)
Mintavevő:	Naja Forest Kft.
Mintavétel ideje / Mintavétel helye:	2021. 04. 19. / 9029 Győr, Külső Bácsai út 28/a
Csomagolás / Mennyiség:	Üvegpalack csavarz. műa.kupak / 100 ml
Beszállítás ideje:	2021. 04. 21. 13:30
Vizsgálat kezdete / vége:	2021. 04. 21. - 2021. 05. 06.
Megjegyzés:	

Anabolikus hatású anyagok

Vizsgált paraméter	Mérési eredmény	Alsó méréshatár	Alkalmazott módszer
1,4-Androstadiene-3,17-dione (Boldione) (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	WBSE-109:2019
19-Nor-4-androstene-3,17-dion (19-Norandrostenedione) (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
1-Androstene-3,17-dione (1-Androstenedione) (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	20	
1-Testosterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
4-Androstene-3,17-dione (Androstenedione) (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Oxabolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	20	
7-Keto DHEA (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
9(10)-Dehydronandrolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Adrenosterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Bolasterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Boldenone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Calusterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Clenbuterol (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Clostebol (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Danazol (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Drostanolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	20	
Epitestosterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Gestrinone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Mestanolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Mesterolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Metandienone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Methasterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	50	
Methyldienolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Methylstenbolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	


 Jegyzőkönyv érvényesség
 ellenőrzés.

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

 Projekt:
 Analitikai vizsgálat
 (2021/E/03646)

 Vizsg. jegyzők. sz.:
 661711/1;
 2021. 05. 06.

Vizsgált paraméter	Mérési eredmény	Alsó méréshatár	Alkalmazott módszer
Methyltestosterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	WBSE-109:2019
Metribolone (Methyltrienolone) (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Mibolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Nandrolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Norboletone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Norclostebol (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Norethandrolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Oxandrolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Oxymesterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Stanozolol (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Stenbolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Testosterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Testosterone acetate (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Testosterone propionate (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Tetrahydrogestrinone (THG) (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Trenbolone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Trenbolone acetate (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Dehydrochlormethyltestosterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
delta-9(11)-methyltestosterone (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
17alpha-Methyl-5alpha-androstane-3alpha,17beta-diol (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	10	
19-Noretiocholanolone (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	10	
19-Norandrosterone (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	10	
5alpha-Androstane-3alpha,17beta-diol (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	50	
5alpha-Androstane-3beta,17beta-diol (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	50	
5beta-Androstane-3alpha,17beta-diol (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	50	
Androsterone (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	50	
Dehydroepiandrosteron (DHEA) (Prasterone) (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	50	
Dehydroepiandrosterone acetate (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	50	
Dihydrotestosterone (Androstanolone) (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	10	
Epiandrosterone (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	20	
Etiocholanolone (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	10	
Formestane (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	10	
Furazabol (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	50	
Methylandrosteriol (Methandriol) (ng/g)	nem kimutatható (GC-MS)	50	
Methylclostebol (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	

n.a. = A vizsgált komponens mátrixhatás miatt nem értékelhető.



Jegyzőkönyv érvényesség
ellenőrzés.

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

Projekt:
Analitikai vizsgálat
(2021/E/03646)

Vizsg. jegyzők. sz.:
661711/1;
2021. 05. 06.

Hormon, és Metabolikus módosítók

Vizsgált paraméter	Mérési eredmény	Alsó méréshatár	Alkalmazott módszer
4-androstene-3,6,17-trione (6-oxo) (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	50	WBSE-109:2019
Anastrozole (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	
Exemestane (ng/g)	nem kimutatható (LC-MS/MS)	10	

n.a. = A vizsgált komponens mátrixhatás miatt nem értékelhető.

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.

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



Jegyzőkönyv érvényesség
ellenőrzés.

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

Projekt:
Analitikai vizsgálat
(2021/E/03646)

Vizsg. jegyzők. sz.:
661711/1;
2021. 05. 06.