

OBIM LABORATORIJSKE AKTIVNOSTI

Redni broj	Naziv metode	Vrsta uzorka
1.	Sadržaj sirovih proteina	Hrana za životinje
2.	Sadržaj kalcijuma	Hrana za životinje
3.	Sadržaj ukupnog fosfora	Hrana za životinje
4.	Sadržaj vlage (suve materije)	Hrana za životinje
5.	Sadržaj masti	Hrana za životinje
6.	Sadržaj sirovog pepela	Hrana za životinje
7.	Sadržaj celuloze	Hrana za životinje
8.	Sadržaj ugljenih hidrata	Hrana za životinje
9.	Energetska vrednost	Hrana za životinje
10.	Sadržaj pepela nerastvorljivog u hlorovodoničnoj kiselini	Hrana za životinje
11.	Kiselinski stepen	Hrana za životinje
12.	Slobodne masne kiseline (FFA)	Hrana za životinje
13.	Kiselinski broj	Hrana za životinje
14.	Sadržaj holin hlorida	Hrana za životinje
15.	Sadržaj lizin hidrohlorida	Hrana za životinje
16.	Svarljivost proteina u kiselom pepsinu	Hrana za životinje
17.	Svarljivi proteini	Hrana za životinje
18.	Nesvarljivi proteini	Hrana za životinje
19.	Sadržaj natrijuma	Hrana za životinje
20.	Sadržaj natrijum hlorida	Hrana za životinje
21.	Slobodna sirćetna kiselina	Hrana za životinje
22.	Slobodna buterna kiselina	Hrana za životinje
23.	Vezana sirćetna kiselina	Hrana za životinje
24.	Vezana buterna kiselina	Hrana za životinje
25.	Mlečna kiselina	Hrana za životinje
26.	Ukupne kiseline	Hrana za životinje
27.	pH vrednost	Hrana za životinje
28.	Sadržaj neproteinskog azota	Hrana za životinje
29.	Peroksidni broj	Hrana za životinje
30.	Aktivnost ureaze	Hrana za životinje
31.	Sadržaj bakra	Hrana za životinje
32.	Sadržaj gvožđa	Hrana za životinje
33.	Sadržaj mangana	Hrana za životinje
34.	Sadržaj cink	Hrana za životinje
35.	Sadržaj magnezijuma	Hrana za životinje
36.	Sadržaj arsena	Hrana za životinje
37.	Sadržaj olova	Hrana za životinje
38.	Sadržaj kadmijuma	Hrana za životinje
39.	Sadržaj žive	Hrana za životinje
40.	Ne dioksinu sličan PCBs (zbir PCB 28, PCB 52, PCB 101, PCB 138, PCB 153 i PCB 180)	Hrana za životinje
41.	Određivanje ostataka oprganohlorornih pesticida (GC/MS)	Hrana za životinje

42.	Sadržaj bakra (FAAS)	Hrana
43.	Sadržaj gvožđa (FAAS)	Hrana
44.	Sadržaj mangana (FAAS)	Hrana
45.	Sadržaj cinka (FAAS)	Hrana
46.	Sadržaj magnezijuma (FAAS)	Hrana
47.	Sadržaj arsena (GFAAS)	Hrana
48.	Sadržaj olova (GFAAS)	Hrana
49.	Sadržaj kadmijuma (GFAAS)	Hrana
50.	Sadržaj žive (CVAAS)	Hrana
51.	Ne dioksinu sličan PCBs (zbir PCB 28, PCB 52, PCB 101, PCB 138, PCB 153 i PCB 180)	Hrana
52.	Određivanje ostataka organohlorinih pesticida	Hrana
53.	Određivanje fipronila (GC/MS)	Hrana
54.	Određivanje organofosfatnih pesticida	Hrana
55.	Određivanje fungicida i insekticida	Hrana
56.	Sadržaj histamina (ELISA)	Riba
57.	Sadržaj melamina (ELISA)	Mleko
58.	Sadržaj ukupnih proteina	Hrana
59.	Sadržaj vlage (suve materije)	Hrana
60.	Sadržaj ukupne masti	Hrana
61.	Zasićene masne kiseline	Hrana
62.	Sadržaj ukupnog pepela	Hrana
63.	Sadržaj ugljenih hidrata	Hrana
64.	Energetska vrednost	Hrana
65.	Sadržaj natrijum hlorida (soli)	Hrana
66.	pH vrednost	Hrana
67.	Sadržaj kolagena u ukupnim proteinima	Hrana (meso)
68.	Odnos sadržaj vode/sadržaj proteina	Hrana (meso)
69.	Sadržaj kalcijuma	Hrana (meso)
70.	Sadržaj SO ₂	Hrana (meso)
71.	Sadržaj nitrita	Hrana (meso, riba)
72.	Sadržaj ukupnog fosfora	Hrana (meso, riba)
73.	Sadržaj slobodnih masnih kiselina	Hrana (meso, masti, jaja)
74.	Peroksidni broj	Hrana (meso, masti)
75.	Sadržaj nerastvorljivih nečistoća	Hrana (masti)
76.	Sadržaj glazure (na bruto težinu)	Hrana (riba)
77.	Sadržaj glazure (na neto težinu)	Hrana (riba)
78.	Masa mesa u konzervama ribe	Hrana (riba)
79.	Sadržaj vode u ulju	Hrana (riba)
80.	Sadržaj vode	Hrana (mleko u prahu)
81.	Titraciona kiselost	Hrana (mleko u prahu)
82.	Sadržaj mlečne masti u suvoj materiji	Hrana (mleko u

		prahu)
83.	Sadržaj laktoze	Hrana (mleko i surutka u prahu)
84.	Sadržaj suve materije bez masti	Hrana (maslac)
85.	Sadržaj vode	Hrana (maslac)
86.	Sadržaj glukoze i fruktoze	MED
87.	Sadržaj saharoze	MED
88.	Sadržaj hidroksimetilfurfurola	MED
89.	Sadržaj vode (Refraktometrija)	MED
90.	Kiselost	MED
91.	Aktivnost dijastaze (Spektrofotometrija)	MED
92.	Sadržaj materija nerastvorljivih u vodi	MED
93.	Električna provodljivost	MED
94.	Sadržaj suve materije	POLENOV PRAH
95.	Sadržaj vode	MATIČNI MLEČ
96.	Sadržaj suve materije	MATIČNI MLEČ
97.	Sadržaj proteina	MATIČNI MLEČ
98.	Sadržaj ekstrakta propolisa u alkoholnom rastvoru	PROPOLIS
99.	Sadržaj suve materije	PROPOLIS

Hrana - Meso i proizvodi od mesa; mleko i proizvodi od mleka; ribe i proizvodi ribarstva; med i pčelinji proizvodi; voće i povrće i njihovi proizvodi; cerealije

Dokument izradio:

Maćut Anecceps

Dokument odobrio:

Maćut Anecceps

Datum: 09.03.2022.