

Č.vz. 6063-6100
Dat.přijmu: 17/4
Přezkoumal: xxx

Žádanka: 24035997

17.04.2024 12:37

Přijal: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Doruč.: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Teplota: 3°C

Objednávka laboratorního vyšetření KRMIVA a SUROVINY

Vaše objednávka (bude uvedeno na faktuře):

Plátce	VAFO PRAHA s.r.o., Oddělení R&D		
adresa	K Brůdku 94, 252 19 Chrášťany		
IČO	61499587	DIČ	CZ61499587
telefon	xxxxxxx	e-mail	fakturace@vafo.cz
Majitel	Oddělení R&D – VAFO PRAHA s.r.o.,		
adresa	K Brůdku 94, 252 19 Chrášťany		
telefon	xxxxxxx	e-mail	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Číslo vzorku	Popis vzorku – bude uvedeno v protokolu	Požadovaná vyšetření
1	MACKEREL 1K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
2	HERRING MEAL 2K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
3	HERRING MEAL 3K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
4	HORSE MEAL 3K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
5	TURKEY MEAL 8K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
6	INSECT MEAL 1K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
7	INSECT MEAL 2K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na

Výsledky zaslat majiteli e-mailem

16.4.2024
datum odběru

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
podpis

Příloha k objednávce laboratorního vyšetření

Požadované číslo vzorku	Identifikace vzorku	Popis, upřesnění vyšetření
1	FISH MEAL 25K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
2	FISH MEAL 26K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
3	PORK MEAL 4K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
4	PORK MEAL 5K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
5	RABBIT MEAL 10K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
6	RABBIT MEAL 11K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
7	RABBIT MEAL 12K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
8	FEATHER MEAL 18K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
9	FEATHER MEAL 19K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
10	FEATHER MEAL 20K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
11	FEATHER MEAL 21K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
12	FEATHER MEAL 22K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
13	FEATHER MEAL 23K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
14	DUCK MEAL 8K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
15	DUCK MEAL 9K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
16	DUCK MEAL 10K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
17	BEEF 10K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
18	BEEF 11K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
19	BEEF 12K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
20	BEEF 13K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
21	BEEF 14K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
22	MK3 19K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
23	MK3 20K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
24	MK3 21K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
25	LAMB MEAL 27K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
26	LAMB MEAL 28K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
27	LAMB MEAL 29K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
28	LAMB MEAL 30K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
29	LAMB MEAL 31k	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na

30	LAMB MEAL 32K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na
31	LAMB MEAL 33K	PROTEIN, POPEL. TUK, VLÁKNINA, VLHKOST, Ca, P a Na