

RELATÓRIO DA ANÁLISE DOS VALORES NUTRICIONAIS APRESENTADOS EM COMPARAÇÃO COM OS EXIGIDOS EM EDITAL

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 141/2023

PREGÃO PELETRÔNICO Nº 71/2023

OBJETO: AQUISIÇÃO DE RAÇÃO PARA O CENTRO DE BEM ESTAR ANIMAL – CBEA

LICITANTE: D PRONTO

Item	Descrição	Marcas	Inadequações
2	Ração úmida em lata para cães, Umidade – 800 a 820g/kg (80 a 82%); Proteína Bruta – 80 a 90g/kg (8 a 9%); Extrato Etéreo – 30 a 60g/kg (3 a 6%); Matéria fibrosa – 20 a 25g/kg (2 a 2,5%); Matéria mineral - 25 a 30g/kg (2,5 a 3%); Cálcio – 1.500 a 6.000mg/kg (0,15 a 0,6%); Fósforo – 1.300 a 3.000mg/kg (0,13 a 0,3%).	FARO PATÊ CÃES ADULTOS CARNE, LT 290 GR (NORMAL)	Umidade superior ao máximo solicitado 83%. Prot. Bruta: Inferior ao solicitado 6%. Extrato Etéreo: Inferior ao solicitado 2,5%. Mat. Fibrosa: Inferior ao solicitado 1,0%
	Ração úmida em lata para cães, Umidade – 800 a 820g/kg (80 a 82%); Proteína Bruta – 80 a 90g/kg (8 a 9%); Extrato Etéreo – 30 a 60g/kg (3 a 6%); Matéria fibrosa – 20 a 25g/kg (2 a 2,5%); Matéria mineral - 25 a 30g/kg (2,5 a 3%); Cálcio – 1.500 a 6.000mg/kg (0,15 a 0,6%); Fósforo – 1.300 a 3.000mg/kg (0,13 a 0,3%).	FARO PATÊ CÃES ADULTOS CARNE, LT 290 GR (PREMIUM)	Mat. Fibrosa : Inferior ao solicitado 1,5%.



3	Ração úmida em lata para gatos, Umidade – 790 a 840g/kg (79 a 84%); Proteína Bruta – 80 a 90g/kg (8 a 9%); Extrato Etéreo – 30 a 55g/kg (3 a 5,5%); Matéria fibrosa – 10 a 20g/kg (1 a 2 %); Matéria mineral - 25 a 30g/kg (2,5 a 3%); Cálcio – 1.000 a 5.000mg/kg (0,1 a 0,5%); Fósforo – 1.000 a 2.000mg/kg (0,1 a 0,2%)	FARO PATÊ GATOS ADULTOS CARNE , LT 290 GR (NORMAL)	Prot. Bruta: Inferior ao solicitado 6,0% Extrato Etéreo: Inferior ao solicitado 2,5%. Fósforo: Inferior ao solicitado 0,08%
3	Ração úmida em lata para gatos, Umidade – 790 a 840g/kg (79 a 84%); Proteína Bruta – 80 a 90g/kg (8 a 9%); Extrato Etéreo – 30 a 55g/kg (3 a 5,5%); Matéria fibrosa – 10 a 20g/kg (1 a 2 %); Matéria mineral - 25 a 30g/kg (2,5 a 3%); Cálcio – 1.000 a 5.000mg/kg (0,1 a 0,5%); Fósforo – 1.000 a 2.000mg/kg (0,1 a 0,2%)	FARO PATÊ GATOS ADULTOS CARNE , LT 290 GR (PREMIUM)	Atende todos os níveis de garantia solicitados
4	Ração úmida hipercalórica em lata para cães e gatos, Umidade - 74 a 80g/kg (74 a 80%); Proteína bruta - 80 a 110g/kg (8 a 11%); Matéria mineral - 20 a 25g/kg (2 a 2,5%); Matéria fibrosa - 5 a 30mg/kg (0,5 a 3%); Cálcio - 1.500 mg/kg a 8.000 mg/kg (0,15 a 0,8%); Fósforo - 1.500 mg/kg a 1.800mg/kg (0,15 a 0,18%); Extrato etéreo 40 g/kg a 55g/kg (4 a 5,5%), Energia Metabolizável: 1.150 kcal/kg a 1.300 kcal/kg.	HILL'S URGENT CARE, LT. 156 GR	Atende todos os níveis de garantia solicitados.
5	Concentrado para cães e gatos: Valor Energético (Mín.)5.273,34 Kcal; Proteína Bruta (Mín.)324,50 g; Extrato Etéreo (Mín.)352,60 g; Fibra Bruta (Máx.)1.900 mg; Umidade (Máx.)33,20 g; Matéria mineral (Máx.)74,20 g; Cálcio (Máx.)18 g; Cálcio (Mín.)16,90 g; Fósforo (Mín.)9.400 mg; Vitamina A (Mín.)7.600 UI; Vitamina B1 (Tiamina) (Mín.)2,955 mg; Vitamina B12 (Mín.)87,12 mcg; Vitamina B2 (Mín.)7,20 mg; Vitamina B6 (Mín.)2,967 mg; Vitamina D3 (Mín.)1.000 UI; Vitamina E (Mín.)77,50 UI; Vitamina K3 (Mín.)8,50 mg; Vitamina C (Mín.)312,34 mg; Ácido Fólico (Mín.)0,2476 mg; Ácido Nicotínico (Mín.)22,611 mg; Pantotenato de Cálcio (Vitamina B5) (Mín.) 19,95 mg; Biotina (Mín.)98,75 mg; Colina (Mín.)2.668,31 mg; FOS (Mín.) 902,50 mg; Taurina (Mín.)3.200 mg; Ácido Aspártico (Mín.)25,30 g; Ácido Glutâmico (Mín.)62,50 g; Alanina (Mín.)12 g; Arginina (Mín.)10,80 g; Fenilalanina (Mín.)15,10 g; Cistina	VETNIL PETMILK, SACHÊ 100 GR.	Atende todos os níveis de garantia solicitados.



	(Mín.)3.800 mg; Glicina (Mín.)6.700 mg; Histidina (Mín.)7.700 mg; Isoleucina (Mín.)16,80 g; Leucina (Mín.)30,20 g; Lisina (Mín.)27 g; Metionina (Mín.)8.400 mg; Prolina (Mín.)29,30 g; Serina (Mín.)19,30 g; Tirosina (Mín.)13,90 g; Treonina (Mín.)16,10 g; Valina (Mín.)19,30 g; Selênio (Mín.)1,35 mg; Cobalto (Mín.)4 mg; Manganês (Mín.)9,92 mg; Magnésio (Mín.)500 mg; Iodo (Mín.)1,86 mg; Potássio (Mín.)8.000 mg; Cobre (Mín.)17,50 mg; Ferro (Mín.)149,41 mg; Zinco (Mín.)156,38 mg; Betacaroteno (Mín.)2 mg; Nucleotídeos (Mín.)250 mg.		
--	---	--	--

KARIN LUIZ FERREIRA
GERENTE DO CENTRO DE BEM ESTAR ANIMAL

AMANDA A. KIRSCHNER
MÉDICA VETERINÁRIA