



N. Pedido....:
Dt. Atend....: 14/09/2017
Dt. Ret.....: 26/10/2017
Convenio.....:
Médico Vet...:

Paciente.....:
Idade.....: 4 Ano(s) Mes(es)
Especie.....: FELINA
Prop.:
Sexo: MACHO

EXAME: TESTE "SPOT PLATINUM" PARA DIAGNOSTICO DA ALERGIA

MATERIAL: SORO

GRAMÍNEAS

Cynodon Dactyon	98 - N	Paspalum Notatum	336 - P	Dactyllis Glomerata	250 - P
Fetusca Rubra	92 - N	Lolium Perene	305 - P	Anthoxanthumo Odo	95 - N
Agrostis Alba	94 - N	Poa Pratensis	95 - N	Holcus Lanatus	278 - P
Bromus inemis	94 - N	Phieum Pratense	93 - N	Secale Cereale	280 - P

ARBUSTOS/ERVAS

Rumex Acetosella	144 - P	Plantago sp.	80 - N	Ambrosia elatior	152 - P
Prietaria sp.	72 - N	Artemisia sp.	108 - P	Amarhanthus sp.	96 - N
Salsoka kali	104 - P	Iva ciliata	102 - P	Chenodpodium sp.	90 - N
Taraxacum Officina	88 - N				

ARVORES

Morus alba	134 - P	Acacia sp.	82 - N	Platanus sp.	64 - N
Ulmus sp.	84 - N	Arecastrum sp.	132 - P	Pinus sp.	70 - N
Quercus alba	107 - P	Ligustrum sp.	81 - N	Populus Alba	79 - N
Salix sp.	138 - P	Fraxinus sp.	130 - P	Eucalyptus sp.	60 - N

FUNGOS/LEVEDURAS

Aspergillus	134 - P	Altenaria	89 - N	Heiminthosporium	87 - N
Homodendrum	60 - N	Penicillum	89 - N	Rhizopus	88 - N
Grass Smut	62 - N	Stemphylium	134 - P	Curvularia	80 - N
Candida albicans	794 - P	Pullularia	109 - P	Nigrospora	70 - N
Saccharomyces	68 - N				

Dr. Fábio A. R. Alves
CRMV-SP. 9321

A CONCLUSÃO DIAGNÓSTICA É DE COMPETÊNCIA MÉDICO VETERINÁRIA E DEPENDE DA ANÁLISE CONJUNTA DO RESULTADO DESTES(S) EXAME(S), DADOS CLÍNICOS E DEMAIS EXAMES DO(A) PACIENTE.



N. Pedido....:
 Dt. Atend....: 14/09/2017
 Dt. Ret.....: 26/10/2017
 Convenio.....:
 Médico Vet...:

Paciente.....:
 Idade.....: 4 Ano(s) Mes(es)
 Espécie.....: FELINA
 Prop.:
 Sexo: MACHO

EXAME. TESTE "SPOT PLATINUM" PARA DIAGNOSTICO DA ALERGIA EPITELIOS

Pelo de gato	61 - N	Pelo de cão	51 - N	Penas	72 - N
Pelo de cavalo	59 - N				

INALANTES CASEIROS

Lã	63 - N	Algodão	66 - N	Kapok	82 - N
Piretroides	56 - N	Maquiagem	128 - P	Juta/sisal	65 - N
Tabaco	70 - N	Carpete	65 - N	Pó caseiro	64 - N
Ácaro de pó	64 - N	Barata	80 - N	Pernilongo	83 - N
Mosca domestica	79 - N	Pulgata	64 - N	Estafilococo	22 - N
Malassezia sp.	60 - N				

ALIMENTOS

BOI	74 - N	COELHO	72 - N	FRANGO	78 - N
PORCO	70 - N	VITELA	68 - N	OVO	63 - N
LEITE	76 - N	SOJA	82 - N	MILHO	128 - P
TRIGO	54 - N	CARNEIRO	82 - N	ARROZ	105 - P
PERÚ	80 - N	SORGO	60 - N	AVEIA	81 - N
CEVADA	138 - P	BATATA	80 - N	LEVEDO	80 - N
ALGAS	130 - P	TOMATE	143 - P	FRUTOS DO MAR	55 - N
SEMENTE DE LINHO	108 - P	PATO	128 - P	ATUM	51 - N

OS PERCENTUAIS DOS RESULTADOS SAO RELATIVOS AO CONTROLE NEGATIVO
 VALORES DE REFERENCIA:
 (N) NEGATIVO MENOR QUE 99
 (P) POSITIVO 100 A 5.000

METODO: RADIOIMUNOENSAIO EM FASE SOLIDA

Dr. Fábio A. R. Alves
 CRMV-SP. 9321

A CONCLUSÃO DIAGNÓSTICA É DE COMPETÊNCIA MÉDICO VETERINÁRIA E DEPENDE DA ANÁLISE CONJUNTA DO RESULTADO DESTES(S) EXAME(S), DADOS CLÍNICOS E DEMAIS EXAMES DO(A) PACIENTE.