

Provided by:

SPECTRUM LABS, INC.



Veterinary Allergy Diagnostics
and Management

先生各位

上記の照会ナンバーに対するSPECTRUM LABS

犬・猫食物アレルギーパネルの結果をお知らせ致します。この動物は次のような食物に対して強陽性、陽性または擬陽性を示しました。

鶏肉	コーン	卵	エンドウマメ	穀草
七面鳥	玄米	サケ		

ご承知のとおり、最良の治療はその食物を避ける事です。この動物に適した食物を御推薦される先生をお手伝いする意味で、ペットフードメーカーから当社に提供されている内容成分及び完成品をふくむデータと今回の結果を比較いたしました。この動物が許容できる食物リストは以下の通りです。

このリストは、あくまで食物パネルのみをベースにしたものであります。先生方の処方はより多くの栄養学的見地からも検討されている事と存じます。

SPECTRUM LABS の SPOT TESTをご利用頂きありがとうございました。

Sincerely,

Spectrum Labs

追伸

私どものデータベースは可能な限り更新しておりますが、各々の製品ラベルをチェックして頂き、上記リストの有無に御注意ください。

SP_{Test}T Report

ラボNo.

検体受取日:

Provided by:

SPECTRUM LABS, INC.



Veterinary Allergy Diagnostics
and Management

ペット名

性別 N

年齢 1YRS

飼い主名

品種 Miniature Dachshund

OCEAN ANIMAL HOSPITAL

N	陰性:	(0-149)	45
B	擬陽性: *	(150-199)	8
P	陽性: **	(200-399)	39
H	強陽性: ***	(400-10000)	0

Account # 100000

Region JP Japan

草			
ギョウギシバ	137		N
ライムギ	138		N
ハルガヤ	187	*	B
オオアワガエリ	225	**	P
セイバンモロコシ	121		N
カモガヤ	234	**	P
アシ	136		N
イチゴツナギ	243	**	P
クサヨシ	234	**	P
シラゲガヤ	116		N

雑草			
ブタクサ	225	**	P
セージ	144		N
ヘラオオバコ	112		N
アキノキリンソウ	294	**	P
アザミ	236	**	P
アカザ	184	*	B
ギシギシ	250	**	P
ニワトコ	103		N
シロザ	147		N

樹木			
ビャクシン	258	**	P
ニホンスギ	208	**	P
オリーブ	124		N
ブナ	136		N
セイヨウトネリコ	243	**	P
ハンノキ	115		N
シラカバ	252	**	P
ヤナギ	261	**	P
ニホンマツ	123		N
ヒノキ	137		N
ネズミモチ	108		N
オーク	275	**	P

樹木			
クワ	122		N
真菌/カビ			
アスペルギルス	144		N
アルテルナリア	135		N
ヘルミントスポリウム	283	**	P
ホルモデンドラム	221	**	P
ペニシリウム	144		N
ライゾーブス	241	**	P
ステンフィリウム	280	**	P
カンジダ アルビカンス	252	**	P
カーブラリア	136		N
ブルラリア	102		N
フーザリウム	181	*	B

上皮			
猫毛	221	**	P
犬毛	134		N
羽毛混合	255	**	P
マウス上皮	128		N

ハウスダスト			
ハウスダスト	256	**	P
ハウスダスト/ダニ	237	**	P

食物			
牛肉	233	**	P
兔肉	145		N
鶏肉	247	**	P
豚肉	121		N
鹿肉	142		N
卵	140		N
ミルク	280	**	P
大豆	211	**	P
コーン	236	**	P
小麦	167	*	B
羊肉	141		N
米	114		N
七面鳥	233	**	P
穀草	105		N

食物			
オートミール	134		N
大麦	126		N
ジャガイモ	124		N
ビール酵母	121		N
コンブ	225	**	P
トマトのしぼりかす	163	*	B
ニンジン	147		N
エンドウマメ	251	**	P
アヒル/カモ	205	**	P
玄米	119		N
ナマズ	106		N
シシャモ	147		N
ニンシ	284	**	P
カツオ	130		N
マグロ	216	**	P
サケ	234	**	P

室内			
ウール	224	**	P
コットン	123		N
カボック	231	**	P
匂い菖蒲	184	*	B
ジュート/サイザル麻	142		N
タバコの煙	136		N
オーロンナイロンレーヨン	132		N

昆虫			
ゴキブリ	181	*	B
蚊	134		N
ハエ	213	**	P

ノミ			
ノミ	256	**	P

黄色ブドウ球菌			
黄色ブドウ球菌	188	*	B

マラセチア			
マラセチア	143		N

SP Test Report

ラボNo.

検体受取日:

Provided by

SPECTRUM LABS, INC.



Veterinary Allergy Diagnostics
and Management

ペット名

性別 N

年齢 1YRS

飼い主名

品種 French Bulldog

OCEAN ANIMAL HOSPITAL

N	陰性:	(0-149)	65
B	擬陽性: *	(150-199)	7
P	陽性: **	(200-399)	20
H	強陽性: ***	(400-10000)	0

Account # 100000

Region JP Japan

草

ギョウギシバ	128		N
ライムギ	175	*	B
ハルガヤ	138		N
オオアワガエリ	147		N
セイバンモロコシ	206	**	P
カモガヤ	140		N
アシ	115		N
イチゴツナギ	124		N
クサヨシ	109		N
シラゲガヤ	235	**	P

雑草

ブタクサ	123		N
セージ	178	*	B
ヘラオオバコ	135		N
アキノキリンソウ	142		N
アザミ	146		N
アカザ	229	**	P
ギシギシ	106		N
ニワトコ	122		N
シロザ	247	**	P

樹木

ビャクシン	132		N
ニホンスギ	116		N
オリーブ	227	**	P
ブナ	109		N
セイヨウトネリコ	246	**	P
ハンノキ	135		N
シラカバ	124		N
ヤナギ	182	*	B
ニホンマツ	105		N
ヒノキ	141		N
ネズミモチ	107		N
オーク	133		N

樹木

クワ	220	**	P
真菌/カビ			
アスペルギルス	105		N
アルテルナリア	228	**	P
ヘルミントスポリウム	256	**	P
ホルモデンドラム	145		N
ペニシリウム	116		N
ライゾープス	134		N
ステンフィリウム	219	**	P
カンジダ アルビカンス	145		N
カーブラリア	187	*	B
ブルラリア	109		N
フーザリウム	123		N

上皮

猫毛	125		N
犬毛	118		N
羽毛混合	206	**	P
マウス上皮	145		N

ハウスダスト

ハウスダスト	171	*	B
ハウスダスト/ダニ	223	**	P

食物

牛肉	116		N
兔肉	145		N
鶏肉	174	*	B
豚肉	103		N
鹿肉	117		N
卵	233	**	P
ミルク	108		N
大豆	124		N
コーン	238	**	P
小麦	141		N
羊肉	139		N
米	118		N
七面鳥	253	**	P
穀草	205	**	P

食物

オートミール	144		N
大麦	127		N
ジャガイモ	109		N
ビール酵母	133		N
コンブ	142		N
トマトのしぼりかす	110		N
ニンジン	131		N
エンドウマメ	247	**	P
アヒル/カモ	108		N
玄米	206	**	P
ナマズ	117		N
シシャモ	134		N
ニシン	119		N
カツオ	123		N
マグロ	140		N
サケ	237	**	P

室内

ウール	142		N
コットン	113		N
カボック	104		N
匂い菖蒲	137		N
ジュート/サイザル麻	115		N
タバコの煙	125		N
オーロンナイロンレーヨン	133		N

昆虫

ゴキブリ	172	*	B
蚊	205	**	P
ハエ	138		N

ノミ

ノミ	140		N
----	-----	--	---

黄色ブドウ球菌

黄色ブドウ球菌	133		N
---------	-----	--	---

マラセチア

マラセチア	121		N
-------	-----	--	---