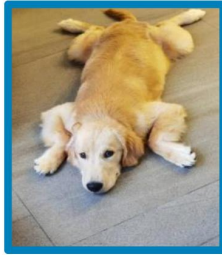


DOG ALLERGY TEST REPORT
犬隻致敏原檢測報告



犬隻致敏原 檢測報告

主人資料

主人姓名： Wu xxx xxx

電話號碼： 6xxx xxx

寵物資料

寵物姓名： Lucky

出生日期： 28MAR2021-

犬隻品種： 金毛

毛髮顏色： 奶黃色

寵物性別： 男 男-已絕育 女 女-已絕育

晶片編號： AVID*xxx*xxx*xxx

樣品編號： LP21B-SP01

報告編號： LP21B-SP01

報告日期： 8DEC2021

檢測小總結

① 陽性過敏的致敏原

Lucky 對該致敏原測試結果呈陽性。共 3 種呈陽性。

可能造成強烈過敏的 3 項致敏原:

1. 雞肉
2. 比目魚
3. 三文魚

② 輕度過敏的致敏原

Lucky 可能致敏原有過敏反應，可能造成輕度過敏的致敏原共 9 項。

可能造成輕度過敏的 9 項致敏原:

1. 牛肉
2. 玉米
3. 鴨肉
4. 青豆
5. 利馬豆
6. 豬肉
7. 兔肉
8. 鱒魚
9. 火雞

③ 陰性過敏的致敏原

Lucky 在多達 120 種以上種常見致敏原中，其餘 114 個呈陰性的結果。

芝士 乳酪 乳清 乳製品 山羊奶 鱈魚 鯖魚 沙丁魚 金槍魚 貝殼類(貝類) 丹貝(天貝) 綠唇貽貝(青口)
花生 杏仁油 糟米(啤酒米) 蕎麥 菜籽油 豆腐 橄欖油 雞蛋 椰子 魚肝油 玉米糖漿 蜜糖 鴨蛋 海帶
魚粉 魚湯 粟 棉籽油 亞麻籽油 葵花籽油 魚膠 葡萄糖胺 糖蜜 高粱 木薯 植物油 芋頭 大麥 糙米
小麥 燕麥 麥片(燕麥片) 穀物(麵包) 藜麥 蕎麥 米糠 白米 甜菜 紅菜頭 白菜 西蘭花 抱子甘藍 捲心菜
菜花 芹菜 夏南瓜 小南瓜 番茄 馬鈴薯 大南瓜 蕪菁(大頭菜) 蘿蔔 羽衣甘藍(海甘藍) 寬葉羽衣甘藍
黃瓜 菠菜 番薯(甘薯) 大豆 白腰豆 黃豌豆 斑豆 鷹嘴豆 綠豆 蘋果 香蕉 黑莓 藍莓 橙 桃 梨
菠蘿 草莓 西瓜 芒果 蔓越莓 覆盆子 檸檬 水牛/野牛肉 羊肉 鹿肉 螞蟻 蟑螂 飛蛾 家蠅 蚊子
跳蚤 花粉 草 絲蘭 迷迭香 西洋豚草 鼠尾草 豚草 塵蟎 植物黴菌 煙草 羽毛 家居真菌 植物真菌
卵磷脂 檸檬烯 丙二醇正丁醚

致敏原項目

	奶類	芝士 乳酪 乳清 乳製品 山羊奶
	魚類	鱈魚 鯖魚 三文魚 沙丁魚 比目魚 金槍魚 鱒魚
	海鮮類	貝類 丹貝 (天貝) 綠唇貽貝 (青口)
	食物類	花生 杏仁油 糟米 (啤酒米) 菜籽油 豆腐 雞蛋 椰子 魚肝油 粟 玉米糖漿 棉籽油 蜜糖 鴨蛋 海帶 魚粉 魚湯 亞麻籽油 葵花籽油 魚膠 葡萄糖胺 糖蜜 橄欖油 高粱 木薯 植物油 芋頭
	穀物類	大麥 糙米 小麥 穀物(麵包) 藜麥 蕎麥 燕麥 燕麥片 米糠 白米
	蔬菜類	甜菜 紅菜頭 白菜 西蘭花 抱子甘藍 捲心菜 菜花 芹菜 夏南瓜 小南瓜 番茄 馬鈴薯 大南瓜 蕪菁 (大頭菜) 蘿蔔 羽衣甘藍 (海甘藍) 寬葉羽衣甘藍 黃瓜 菠菜 玉米 番薯(甘薯)
	豆類	大豆 白腰豆 斑豆 鷹嘴豆 黃豌豆 青豆 綠豆 芸豆 利馬豆
	水果類	蘋果 香蕉 黑莓 藍莓 橙 桃 梨 菠蘿 草莓 西瓜 芒果 蔓越莓 覆盆子 檸檬
	肉類	牛肉 羊肉 豬肉 鹿肉 火雞
	動物類	水牛/野牛肉 雞肉 兔肉 鴨肉
	昆蟲類	螞蟻 蟑螂 飛蛾 蚊子 家蠅 跳蚤
	花粉類	花粉 草 絲蘭 西洋豚草 迷迭香 鼠尾草 豚草
	塵蟎類	塵蟎
	吸入性致敏原	植物黴菌 煙草 羽毛 家居真菌 植物真菌 卵磷脂 檸檬烯 丙二醇正丁醚



本測試針對多達 120 種以上種見致敏原進行分析，並歸納出下列三種：



① 陽性過敏的致敏原

Lucky 對該致敏原測試結果呈陽性。



② 輕度過敏的致敏原

Lucky 可能致敏原有過敏反應，但水平不夠高，無法獲得陽性讀數。



③ 陰性過敏的致敏原

Lucky 對該致敏原測試結果呈陰性。

詳細分析

檢測結果



① 陽性過敏的致敏原

在多達 120 種以上種常見致敏原中，共 3 種呈陽性。

可能造成強烈過敏的 3 項致敏原:

1. 雞肉
2. 比目魚
3. 三文魚

可能造成強烈過敏的 3 項致敏原



動物類

1. 雞肉

雞肉是一種常見的食物致敏原。雞肉過敏被歸類為對其免疫系統中這種特定蛋白質的過度反應。當免疫系統與雞肉接觸時，免疫系統認為雞肉是侵入性的並做出防禦性反應，導致過敏反應。雞肉也存在於許多狗糧中，因此如果狗隻對雞肉有反應，要注意食物中的雞肉成分。

對雞肉過敏可能是由於食物過敏或食物不耐受而引起的。食物過敏是免疫系統抵禦它認為具有威脅性的東西的一種方式。而食物不耐受不是由組織胺引起的，免疫系統沒有直接參與食物不耐受。

雞肉過敏會導致禿斑、慢性脹氣、慢性耳部感染、咳嗽腹瀉、蕁麻疹和過度舔舐等症狀。它還可能導致疼痛的皮膚疾病，如感染或皮疹。食物不耐受的症狀包括糞便稠度和顏色的變化、腹痛和消化系統發出的咕嚕聲。

如果您的狗隻的雞肉過敏測試呈陽性，則可以使用多種治療方案。一些獸醫會推薦局部治療，如皮質類固醇和抗組胺藥，以幫助緩解腫脹和瘙癢的情況。雞肉過敏也可以通過“消除飲食”來治療。通過這種治療，改變狗隻的飲食並消除任何含有雞肉的產品。不過，您可能需要長達數週的時間才能看到效果。

建議使用益生菌和補充劑（如 Omega-3 油）來增強狗隻的免疫系統並保護牠們的皮膚。當出現食物過敏的繼發性皮膚感染可以服用抗生素來幫助治療。



魚類

2. 比目魚

比目魚和其他類型的魚對健康有很多好處，可以在許多狗糧中找到。但狗隻也可能對各種魚的食物和補充劑過敏，因為牠們有時使用比目魚作原料。

對比目魚有不耐受情況也可能代表對整體魚類都不耐受。症狀可能包括瘙癢、咬爪子、慢性耳部炎症、皮疹、噁心、嘔吐和蕁麻疹。食物過敏會影響並導致消化系統發出咕嚕聲、大便變化和胃痛。

為了治療比目魚不耐受，給予抗組胺藥或皮質類固醇來幫助止癢和腫脹。建議“消除飲食”，即在幾週內完全從他們的飲食中去除比目魚和相關食物。在那段時間之後，症狀通常會消退。

還建議使用 Omega-3 和益生菌來幫助提供免疫支持和皮膚保護。如果您的狗隻有繼發性皮膚感染，可以服用抗生素。如果您的狗隻不喜歡比目魚，也建議改用其他魚類或蛋白質來源。



魚類

3. 三文魚

如果狗對鮭魚過敏，牠們的免疫系統就會對這種蛋白質反應過度。當牠們的免疫系統與鮭魚接觸時，牠們的身體會將其視為威脅並做出高度防禦反應，然後，狗會有過敏反應。

對鮭魚的過敏是由食物過敏或食物不耐受引起的。食物過敏會導致身體抵禦它認為是威脅的東西。而三文魚不耐受則不是由組胺引起的，也與免疫系統沒有直接關係。

三文魚過敏症狀包括瘙癢、咬爪子、慢性耳部炎症、皮疹、噁心、嘔吐和蕁麻疹。而三文魚不耐受會影響消化系統並導致消化系統發出咕嚕聲、大便變化和胃痛。

為了治療鮭魚過敏，可以使用抗組胺藥或皮質類固醇來幫助止癢和消腫。建議“消除飲食”，即是在幾週內完全從飲食中去除三文魚。經過一段時間後，症狀通常會消退。

建議使用 Omega-3 和益生菌來幫助提供免疫支持和皮膚保護。如果您的狗有繼發性皮膚感染，可以服用抗生素。

檢測結果



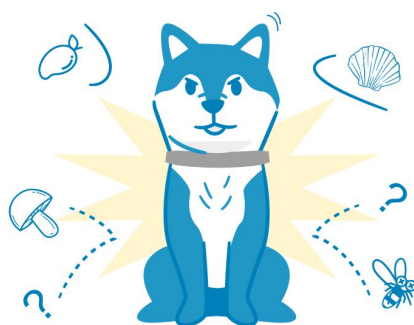
② 輕度過敏的致敏原

在多達 120 種以上種常見致敏原中，可能造成輕度過敏的致敏原共 9 項。

可能造成輕度過敏的 9 項致敏原:

1. 牛肉
2. 玉米
3. 鴨肉
4. 青豆
5. 利馬豆
6. 豬肉
7. 兔肉
8. 鱒魚
9. 火雞

可能造成輕度過敏的 9 項致敏原



肉類

1. 牛肉

牛肉是許多狗糧和零食中的常見成分，但同時也是導致狗出現過敏常見的常見食物之一，它有可能會引起狗的過敏反應。牛肉過敏通常分為食物過敏或食物不耐受。

對於食物過敏，除了消化不良、耳部感染和呼吸系統問題等慢性疾病外，對牛肉的反應還會導致疼痛的皮膚病。它還可能導致過度咳嗽、慢性脹氣、腹瀉和蕁麻疹。而食物不耐受的症狀可能包括狗糞便顏色或稠度的變化、腹痛和消化系統發出咕嚕聲。

如果您的狗的牛肉過敏測試呈陽性，則有多種治療選擇。對於局部治療，一些獸醫會推薦皮質類固醇和抗組胺藥物，以幫助減輕腫脹和控制瘙癢的情況。另一種治療牛肉敏感性的方法是“消除飲食”。通過這種治療，改變狗隻的飲食並給牠們餵食不含牛肉製品的食物。但您可能需要幾週時間才能看到效果。建議使用益生菌和補充劑（如 Omega-3 油）來增強狗隻的免疫系統並保護牠們的皮膚。

由於狗糧中還有許多其他蛋白質，因此值得考慮完全從狗的飲食中去除牛肉。請注意，許多零食和狗糧都含有牛肉。當出現食物過敏的繼發性皮膚感染可以服用抗生素來幫助治療。



蔬菜類

2. 玉米

許多狗糧以玉米為主要成分。但是，有些狗隻可以對玉米高度敏感。由於免疫過度反應，大多數狗如果患有玉米過敏症，會導致牠們表現出許多不同的副作用。牠們的免疫系統感知玉米作為威脅並產生免疫反應來對抗“敵人”。然後免疫系統會試圖對抗攻擊者並試圖通過釋放組胺來保護自己，導致瘙癢和腫脹，從而導致反應。

玉米不耐受的其他原因包括環境變化或腸道化學物質失衡、難以消化某些食物成分以及反復接觸，身體認為是過敏原的物質。

玉米過敏會導致狗的皮膚發癢和發炎、呼吸系統疾病以及慢性皮膚和耳朵感染。它還可能導致鼻塞、過度舔舐和咀嚼、呼吸急促、咳嗽、嘔吐和噁心等症狀。繼發性皮膚感染也可能發生，如感染或皮疹。

對於治療，建議使用皮質類固醇來幫助減輕腫脹和使用抗組胺藥來幫助止癢。“消除飲食”是最好的治療之一，是指在幾個月內從狗的飲食中完全消除可疑的過敏原（玉米）。如果正確，狗隻的症狀可以在四到六週內得到舒緩。重新引入食物可能會導致症狀恢復，但如果不經常或小劑量進食可能不會產生問題。

繼發性皮膚感染可能是豌豆不耐受的副作用，因此一些獸醫也可能會提供抗生素。其他補充劑如益生菌和Omega-3 油可以支持牠們的免疫系統並保護他們的皮膚。



動物類

3. 鴨肉

鴨肉通常被用作狗糧中雞肉或火雞過敏的替代品，但有些狗隻對鴨肉過敏。鴨肉過敏意味著狗的免疫系統對這種蛋白質有過度反應。因此，當它們的免疫系統與鴨子接觸時，它們的身體會認為它具有侵入性並具有很高的防禦反應，從而導致過敏反應。

鴨子過敏被歸類為食物過敏或食物不耐受。食物過敏會導致身體抵禦它認為是威脅的東西。另一方面，食物不耐受不是由組胺引起的，也沒有免疫系統的參與。

鴨子過敏的症狀包括麻疹、咳嗽、腹瀉、腳部長期發炎、慢性脹氣、慢性耳部感染、禿斑和強迫性舔。它還可能導致皮膚疾病，如感染或皮疹。食物不耐受會影響他們的消化系統，並導致他們的大便發生變化、胃部發出咕嚕咕嚕的聲音和腹痛。

有幾種治療方法可用於對鴨肉過敏的狗。一些獸醫會開抗組胺藥或皮質類固醇來幫助止癢和消腫。另一種治療選擇是排除飲食。通過這種治療，您可以在長達數週的時間內完全消除狗隻由飲食導致的過敏症。也可以服用 Omega-3 或益生菌來幫助提高他們的免疫力並保護他們的皮膚。獸醫可能會開抗生素來幫助治療任何繼發性皮膚感染。



豆類

4. 青豆

青豆存在於許多狗糧中，如果您的狗隻對青豆有反應，請務必注意新鮮青豆和罐裝青豆之間的區別。青豆是豆科植物的一種，如果您的狗對青豆有反應，牠可能對其他豌豆都有敏感。

如果您的狗隻對青豆不耐受，症狀包括禿斑、慢性脹氣、慢性耳部感染、腹瀉、搖頭、蕁麻疹、咬爪子、咳嗽、過度舔舐、嘔吐和喘息。有些狗也可能患有皮膚感染或皮疹。

對於治療，建議使用皮質類固醇來幫助減輕腫脹和使用抗組胺藥來幫助止癢。“消除飲食”是最好的治療之一，是指在幾個月內從狗的飲食中完全消除可疑的過敏原（青豆）。如果正確，狗隻的症狀可以在四到六週內得到舒緩。重新引入食物可能會導致症狀恢復，但如果不經常或小劑量進食可能不會產生問題。

繼發性皮膚感染可能是豌豆不耐受的副作用，因此一些獸醫也可能會提供抗生素。其他補充劑如益生菌和Omega-3 油可以支持牠們的免疫系統並保護他們的皮膚。



豆類

5. 利馬豆

利馬豆（或牛油豆）是不含脂肪的植物性蛋白質的良好來源，有些人用它來改善狗的飲食。

雖然狗對利馬豆有過敏反應是不常見的，但仍有可能會出現。需要注意的是，對一種豆類的過敏可能意味著您的狗可能對其他豆類都敏感。建議食用煮熟的利馬豆而不是生的，因為它們對狗的消化系統更容易消化。建議不要使用任何調味料並避免罐裝利馬豆，因為可能含有防腐劑。

利馬豆不耐受會導致腹瀉和腹脹，甚至嘔吐和噁心等症狀。還會影響消化系統並且胃部發出咕嚕咕嚕的聲音、便秘和腹痛等症狀。這也可能是由於它們的高纖維含量。

因應馬豆不耐受的嚴重程度，如果您的狗隻對它們有過敏反應，建議停止進食。

您可以餵食許多其他源於植物的蛋白質。建議確保您的狗對其他類型的豆類沒有反應。如果您的狗可能對利馬豆的調味料有反應，建議立即停止餵食這種食物並尋求獸醫的幫助。



肉類

6. 豬肉

對狗隻常見的過敏原。患有豬肉過敏症的狗會厭惡這種蛋白質，牠們的免疫系統會將其視為一種威脅。因此，牠們的身體會做出防禦性反應並引起過敏反應。

豬肉過敏可能是由於食物過敏或食物不耐受引起的，食物過敏是由身體試圖抵禦感知到的威脅引起的。食物過敏與免疫系統沒有直接關係，也不是由組織胺引起的。

豬肉過敏會導致慢性脹氣、蕁麻疹、大聲咳嗽、顫抖等症狀、嘔吐。食物過敏症狀會引起腹痛、胃部發出咕嚕咕嚕的聲音等以及胃和大便的變化。

豬肉過敏的治療始於抗組織胺藥和皮質類固醇，它們有助於消腫和止癢。消除飲食是指從狗的飲食中完全去除豬肉。這種治療需要數週時間才能使症狀消退。

建議使用益生菌和 omega-3 來幫助保護皮膚和提供免疫支持。如果狗患有繼發性皮膚感染，可使用抗生素。



動物類

7. 兔肉

雖然不常見，但狗可能會對兔肉產生過敏反應。兔肉可以作為一種新的蛋白質給予具有多種蛋白質敏感性的狗，並存在於許多優質狗糧中。

兔肉過敏的症狀包括瘙癢、咬爪子、毛質量差、過度舔舐、慢性脹氣、嘔吐、蕁麻疹和慢性腹瀉。兔肉不耐受會影響消化系統並導致腹痛、胃部有咕嚕聲和大便變化

對於治療，抗組胺藥和皮質類固醇被用作局部治療瘙癢和腫脹。還推薦消除飲食，因為它們是最好的治療選擇之一。

消除飲食是指您在幾個月內從狗的飲食中完全消除可疑的致敏原（兔肉）。如果遵循正確，狗的症狀可以在四到六週內減輕。重新引入食物可能會導致症狀恢復，或者如果不經常或小劑量提供可能沒問題。

也推薦使用 Omega-3 和益生菌，以幫助支持他們的免疫系統並保護牠們的皮膚。如果狗患有繼發性皮膚感染，也可能會開抗生素。



魚類

8. 鱒魚

狗隻對鱒魚的過敏以往是不常見的，但正變得越來越普遍。如果狗隻對鱒魚過敏，它們的免疫系統會對這種蛋白質過度反應。然後，當它遇到鱒魚時，它們的身體會將其視為威脅，並產生高防禦反應，從而產生過敏。鱒魚與鮭魚屬於同一家族，狗可以對兩者都有反應。

鱒魚過敏可以是食物過敏或食物不耐受。食物過敏會導致身體抵禦它認為的威脅。食物不耐受不涉及免疫系統，也不是由組胺引起的。

鱒魚過敏的症狀包括過度痕癢、慢性耳部炎症、皮疹、噁心、啃咬爪子、麻疹和嘔吐。食物不耐受引起的症狀包括消化問題，如消化系統發出咕嚕聲、胃痛和大便變化。

為了治療鱒魚過敏，獸醫可能會給予抗組胺藥或皮質類固醇作為局部治療，以幫助緩解痕癢和腫脹。亦推薦排除飲食，因為可以幫助查明過敏是什麼。症狀通常會在幾週內消退。還建議使用益生菌和 omega-3 來改善他們的免疫系統和皮膚。如果他們患有繼發性皮膚感染，則可能需要抗生素。



肉類

9.火雞

雖然火雞的過敏性比雞肉小，但它有時被用作雞肉的廉價替代品。如果狗隻對火雞過敏，這代表牠們的免疫系統對火雞蛋白質反應過度。當狗隻的免疫系統與火雞接觸時，身體會認為它具有侵入性並具有高度的防禦反應，從而引起過敏反應。

火雞過敏被歸類為食物過敏或食物不耐受。如果是食物過敏，身體會防禦它認為是威脅的東西。如果是食物不耐受，則反應不是由組織胺引起的，也不會像食物過敏那樣直接參與免疫。

對火雞過敏會導致症狀，如過度舔舐、蕁麻疹、腹瀉、咳嗽、慢性脹氣、慢性耳部感染、嘔吐和禿斑。它還可能導致疼痛的皮膚狀況，如皮疹和感染。對火雞的食物不耐受會導致消化系統中斷，例如糞便的稠度或顏色發生變化、消化系統發出咕嚕咕嚕的聲音和腹痛。

火雞過敏測試呈陽性的狗可以接受治療。獸醫可能會推薦局部治療，處方皮質類固醇或抗組胺藥，以幫助緩解瘙癢和腫脹情況。

火雞過敏也可以通過消除飲食來治療。在消除飲食中，通過去除任何含有火雞的產品來完全改變狗的飲食。這種治療可能需要長達數週的時間才能有效果。

還建議使用 Omega-3 和益生菌來幫助提供免疫支持和皮膚保護。如果您的狗有繼發性皮膚感染，可能會開抗生素。

。

檢測結果



3 陰性過敏的致敏原

在多達 120 種以上種常見致敏原中，其餘 114 個呈陰性的結果。

其餘 114 個呈陰性的結果:



芝士 乳酪 乳清 乳製品 山羊奶 鱈魚 鯖魚 沙丁魚 金槍魚 貝殼類(貝類) 丹貝(天貝) 綠唇貽貝(青口)
花生 杏仁油 糟米(啤酒米) 蕎麥 菜籽油 豆腐 橄欖油 雞蛋 椰子 魚肝油 玉米糖漿 蜜糖 鴨蛋 海帶
魚粉 魚湯 粟 棉籽油 亞麻籽油 葵花籽油 魚膠 葡萄糖胺 糖蜜 高粱 木薯 植物油 芋頭 大麥 糙米
小麥 燕麥 麥片(燕麥片) 穀物(麵包) 藜麥 蕎麥 米糠 白米 甜菜 紅菜頭 白菜 西蘭花 抱子甘藍 捲心菜
菜花 芹菜 夏南瓜 小南瓜 番茄 馬鈴薯 大南瓜 蕪菁(大頭菜) 蘿蔔 羽衣甘藍(海甘藍) 寬葉羽衣甘藍
黃瓜 菠菜 番薯(甘薯) 大豆 白腰豆 黃豌豆 斑豆 鷹嘴豆 綠豆 蘋果 香蕉 黑莓 藍莓 橙 桃 梨
菠蘿 草莓 西瓜 芒果 蔓越莓 覆盆子 檸檬 水牛/野牛肉 羊肉 鹿肉 螞蟻 蟑螂 飛蛾 家蠅 蚊子
跳蚤 花粉 草 絲蘭 迷迭香 西洋豚草 鼠尾草 豚草 塵蟎 植物黴菌 煙草 羽毛 家居真菌 植物真菌
卵磷脂 檸檬烯 丙二醇正丁醚

聲明

犬隻致敏原檢測旨在測試您的寵物對常見致敏原的敏感性，而不是真正的過敏，後者會立即產生並可能產生嚴重後果。致敏原測試表明您寵物的抗體對被測試的致敏原有延遲反應。該測試旨在幫助您了解您的寵物可能正在經歷的感受，以便您更好地了解牠們可能無法忍受的情況。有許多方法可用於處理這些情況，我們建議您與獸醫討論這些問題，以找到最適合您的解決方案。這可能包括改變寵物的飲食清單，迴避某些食物和藥物。

此測試並非旨在提供醫療建議，如果寵物出現症狀，我們建議您尋求專業人士的協助。我們希望這項測試能讓您的寵物走上健康之路。