

# Informe de Resultados de Su Mascota



## Nombre de la Mascota: **SAMPLE REPORT**

**¡Es un placer presentarle los resultados de las pruebas de su mascota!**

### Resultados

Los resultados de su mascota están divididos en secciones según el tipo de elementos analizados. Dentro de cada sección encontrará una página de resumen, para asegurar que los resultados de su mascota sean lo más claros y concisos posible y que su atención se dirija a la información más importante para usted. Puede ver la lista completa de elementos analizados en la página de análisis detallado.

El informe de resultados de su mascota está diseñado para proporcionar la máxima claridad, incluyendo las acciones que recomendaríamos.

Creemos que al proporcionarle los resultados de su prueba y la información relevante en cada sección, sus resultados pueden ser el comienzo de un viaje, permitiéndole hacer cambios positivos en la dieta diaria y el entorno de su mascota.

Con ello, queremos que sea capaz de dar pasos hacia el diseño de una dieta que sea nutritiva y agradable para su mascota.

## Tabla de **Contenido**

Explicación de Sus Resultados	página 4
Análisis de Sensibilidades Alimentarias	página 8
Análisis de Sensibilidades no Alimentarias	página 14
Análisis de Muestra del Cliente	página 18
Resumen y Análisis	página 23
Contacto	página 25

# Explicación de los Resultados de su Mascota

## Una prueba de sensibilidad no es una prueba de alergia

Es importante reiterar que esta prueba NO es para las alergias. Es fácil confundir la alergia y la sensibilidad o la intolerancia, ya que los diferentes términos se utilizan a menudo de forma intercambiable, lo que lleva a una interpretación errónea. Alergia y sensibilidad no son lo mismo. Por supuesto, si alguien es alérgico a un alimento, podría describirse como "sensible", pero como condición de salud, la alergia es diferente de la sensibilidad o la intolerancia.

Hay un par de diferencias fundamentales entre la alergia y la sensibilidad; tener sensibilidad a los alimentos puede ser incómodo y causar síntomas que, si bien son molestos, embarazosos o incluso debilitantes, no tienen el potencial de poner en peligro la vida como los causados por la alergia a los alimentos; la sensibilidad a los alimentos también puede cambiar con el tiempo, a menudo puede ser superada mediante la implementación de una dieta de eliminación de alimentos y / o la mejora de la salud intestinal, sin embargo, la alergia a los alimentos tiende a ser de por vida. El proceso biológico que tiene lugar en el cuerpo durante una reacción alérgica también es totalmente diferente al de la sensibilidad. En una reacción alérgica intervienen el sistema inmunitario y unas células denominadas anticuerpos, mientras que en la sensibilidad no es así. Las pruebas de pelo no analizan los niveles de anticuerpos, por lo que no se pueden utilizar para probar las alergias.

Pet Food Intolerance Co utiliza la tecnología de bio-resonancia que identificará los desequilibrios temporales en el cuerpo que pueden estar causando síntomas tales como malestar estomacal, rascado constante, pérdida de pelo, puntos de calor, morderse las patas y comer hierba. Se trata de respuestas que no ponen en peligro la vida del animal y que pueden tardar desde varias horas hasta varios días en aparecer.

Este producto no realiza pruebas de alergia a su mascota, ni hace un diagnóstico médico, ni pretende sustituir el consejo, el diagnóstico o el tratamiento médico profesional. Busque siempre el consejo de su veterinario u otro proveedor de salud cualificado si cree que su mascota tiene una alergia o una condición médica.

## Alimentos que afectan a la digestión

Es habitual que un alimento consumido en la dieta diaria o con mucha frecuencia, resulte ser un elemento de sensibilidad moderada o alta. Esto puede ocurrir con la sensibilidad a los alimentos y puede deberse a que el organismo se esfuerza repentinamente por procesar o descomponer determinados componentes del alimento. Esto puede deberse al consumo excesivo de un grupo de alimentos, a un desequilibrio de las bacterias intestinales o a la presencia de una inflamación de bajo nivel en el intestino.

Sea cual sea la causa, no hay que desesperar. Estamos hablando de sensibilidad alimentaria y NO de alergia; por lo tanto, completar una dieta de eliminación de alimentos para su mascota con la posterior reintroducción puede ser útil. Esto puede significar que tenga que eliminar un alimento favorito o básico en la dieta de su mascota durante un período de semanas, pero podrá reintroducirlo. La eliminación de alimentos durante un periodo de tiempo puede permitir que el intestino "descanse" de los alimentos desencadenantes y la reintroducción de los alimentos puede permitirle evaluar cómo maneja su mascota ciertos alimentos.

### Nutrición Intestinal

En la mayoría de los casos, realizar una dieta de eliminación es suficiente para mejorar los síntomas y permitir una mayor comprensión de los alimentos que no le sientan bien al organismo. También merece la pena tener en cuenta la nutrición del tracto digestivo y abordar cualquier desequilibrio de las bacterias intestinales para mejorar aún más la función intestinal y reducir los síntomas digestivos.



# Testimonios de Clientes



Estamos muy orgullosos de ayudar a nuestros clientes, aquí hay algunos ejemplos de cómo hemos ayudado a nuestra comunidad de mascotas.

## Es increíble lo mucho que hemos aprendido



Mi perro ha tenido frecuentes picores hasta el punto de que se le rompía la piel de tanto rascarse. Gracias a Pet Food Intolerance, descubrimos que era sensible a la cebada. ¡Hace casi 4 semanas que le dimos comida sin cebada y su picor es mínimo! Sin duda está mejorando.

- John & Rebecca

## La mejor prueba disponible

Quería saber a qué era sensible mi perro. El test ofrece un análisis extenso sin tener un precio elevado. Mi kit de prueba fue entregado en 48 horas; el proceso fue fácil, y mis resultados estaban listos en unos cinco días. El informe era fácil de leer y entender, ¡se lo recomendaría a cualquiera!

- Familia Broderick

## La cruda verdad

Quién iba a pensar que la carne de vacuno causaba problemas estomacales a mi cachorro. Me alegro mucho de haber hecho este test de intolerancia a mi perro. He eliminado la carne de vacuno de su dieta por completo y desde entonces no ha mostrado ningún signo de malestar y definitivamente tiene incluso más energía que antes. Este test de sensibilidad ha sido un auténtico salvavidas.

- Charlotte

# Análisis de Sensibilidades Alimentarias





# Explicación de los resultados de su mascota

¡Entender los resultados de su mascota es, por supuesto, lo más importante! Para ayudarle en esta tarea, encontrará un resumen de los resultados de su sensibilidad alimentaria. Esta sección resume los elementos en los que hay que centrarse, junto con las medidas pertinentes que hay que tomar. Todos los elementos analizados se clasifican como causantes de Reacción Sensible, Reacción Leve o Sin Reacción, y en la sección de resumen sólo se muestran los elementos que resultaron causar Reacción Sensible o Leve. Los elementos Sin Reacción se encuentran en la sección de análisis detallado.

## Reacción Sensible

Estos son los alimentos a los que nuestras pruebas muestran que su mascota es sensible.

## Reacción Leve

Estos son los alimentos a los que nuestras pruebas muestran que su mascota podría tener cierta sensibilidad.

## Sin Reacción

Estos son los alimentos a los que nuestras pruebas muestran que su mascota no tiene sensibilidad.

# Sensibilidades Alimentarias de Su Mascota: Resumen

## Reacción Sensible

- Aceite de pescado
- Algarroba
- Arroz
- Bistec
- Carne de faisán
- Harina de pollo
- Jarabe de maíz
- Mango
- Pavo molido
- Queso Azul
- Salsa barbacoa
- Yogur Griego

Estos alimentos han sido identificados como los que pueden causar o contribuir a los síntomas físicos.

Recomendamos eliminar estos alimentos de la dieta diaria de su mascota mediante una dieta de eliminación estructurada.

## Sus Sensibilidades Alimentarias: Resumen cont.

### Reacción Leve

- Brócoli
- Calamar
- Carne molida
- Chicharrón de cerdo
- Col
- Gelatina
- Harina de Maíz
- Hígado de buey
- Jengibre
- Leche
- Liebre
- Mantequilla
- Nata agria
- Pan de germen de trigo
- Patata
- Queso Cheddar
- Sabor a pollo
- Salvado
- Venado

Estos alimentos han sido identificados como aquellos que pueden causar o contribuir a los síntomas físicos.

Siempre recomendamos dar prioridad a la eliminación de los alimentos de Reacción Sensible en primer lugar y, a continuación, considerar la eliminación de los alimentos de Reacción Leve.

También hay que tener en cuenta que estos productos aislados pueden no causar síntomas, pero tener varios productos de Reacción Leve en la misma comida o en el mismo día puede provocar síntomas debido a un efecto acumulativo.

# Sus Sensibilidades Alimentarias: Análisis Detallado

## Queso

---

- Sabor a queso artificial
- Queso Azul
- Brie
- Queso Cheddar
- Requesón

## Lácteos y Huevo

---

- Mantequilla
- Nata
- Huevo de pato
- Clara de huevo
- Yema de huevo
- Yogur Griego
- Helado
- Lactosa
- Mayonesa
- Leche
- Leche de cabra
- Nata agria
- Leche de soja
- Yogur

## Bebidas

---

- Cerveza
- Café
- Cerveza Lager
- Cerveza negra
- Té

## Fruta

---

- Manzanas
- Plátanos
- Limones
- Mango
- Naranjas
- Frambuesas
- Fresas
- Tomate

## Cereales y Granos con Gluten

---

- Cebada
- Salvado
- Pan de germen de trigo

- Pan integral
- Trigo Sarraceno
- Harina de Maíz
- Gluten de Maíz
- Gluten
- Avena molida
- Trigo molido
- Avena
- Gachas de avena
- Centeno
- Harina de soja
- Oblea
- Trigo
- Pan blanco

## Cereales y Granos sin Gluten

---

- Harina de Maíz
- Arroz

## Hierbas y Especies

---

- Jengibre
- Sal
- Azúcar

## Legumbres y Hortalizas

---

- Alubias cocidas
- Alubias
- Soja en granos

## Carne

---

- Sabor artificial de tocino
- Sabor artificial de carne de vacuno
- Sabor artificial de pato
- Sabor artificial de pavo
- Tocino
- Ternera
- Hueso de vacuno
- Harina de hueso
- Pollo
- Hueso de pollo
- Grasa de pollo

- Sabor a pollo
- Harina de pollo

- Cecina
- Ciervo
- Pato
- Cabra
- Carne molida
- Pollo molido
- Pato molido
- Cordero molido
- Pavo molido
- Jamón
- Liebre
- Cordero
- Hueso de cordero
- Hígado de cordero
- Hígado de buey
- Carne de faisán
- Oreja de cerdo
- Hígado de cerdo
- Cerdo
- Chicharrón de cerdo
- Conejo
- Piel cruda
- Bistec
- Callos
- Pavo
- Venado

## Varios

---

- Fosfato ácido
- Acidófilo
- Agar
- Corteza
- Butilhidroxianisol (BHA)
- Butilhidroxitolueno (BHT)
- Jarabe de maíz
- Patatas fritas
- Fructooligosacáridos
- Gelatina
- Fideos

- Pasta
- Palomitas de maíz
- Fosfato Ácido de Sodio
- Soja
- Relleno
- Madera
- Levadura

## Frutos Secos y Semillas

---

- Almendra
- Sabor artificial de mantequilla de maní
- Coco
- Maní
- Mantequilla de maní
- Quinoa

## Aceites y Condimentos

---

- Salsa barbacoa
- Salsa marrón
- Aceite de coco
- Aceite de hígado de bacalao
- Aceite de pescado
- Miel
- Aceite de palma
- Salsa para ensaladas
- Salsa de soja
- Aceite de girasol
- Salsa de tomate
- Aceite vegetal
- Vinagre de malta

## Marisco y Pescado

---

- Bacalao
- Cangrejo
- Eglefino
- Salmón
- Sardina

## Sus Sensibilidades Alimentarias: Análisis Detallado contd.

- Calamar
- Trucha de mar
- Atún

### Verduras

---

- Brócoli
- Col de Bruselas
- Calabaza
- Col
- Algarroba
- Zanahorias
- Calabacín
- Maíz molido
- Nabo
- Guisantes
- Patata
- Boniato

# Análisis de Sensibilidades No Alimentarias





## ¿Qué es una sensibilidad no alimentaria?

Los elementos no alimentarios pueden, al igual que los alimentarios, provocar una reacción del organismo, lo que lleva a la producción de síntomas como picores y estornudos. Si sospecha que su mascota tiene una alergia, acuda a su veterinario. Es importante señalar que ésta no se trata de una prueba de alergia. Cualquier alergia conocida que tenga su mascota al polen, a los ácaros del polvo o al moho puede aparecer o no en esta prueba.

## Explicación de los resultados

¡Entender los resultados de su mascota es, por supuesto, lo más importante! Para ayudarle a hacerlo, encontrará un resumen de los resultados de su sensibilidad no alimentaria. Esta sección resume los elementos en los que hay que centrarse, junto con las medidas pertinentes que hay que tomar. Todos los elementos analizados se clasifican como causantes de Reacción Sensible, Reacción Leve o Sin Reacción, y en la sección de resumen sólo se muestran los elementos que resultaron causar Reacción Sensible o Leve. Los elementos Sin Reacción se encuentran en la sección de análisis detallado.

### Reacción Sensible

Estos son los elementos no alimentarios a los que nuestras pruebas muestran que su mascota es sensible.

### Reacción Leve

Estos son los elementos no alimentarios a los que nuestras pruebas muestran que su mascota podría tener cierta sensibilidad.

### Sin Reacción

Estos son los elementos no alimentarios a los que nuestras pruebas muestran que su mascota no tiene sensibilidad.

## Sus Sensibilidades No Alimentarias: Resumen

### Reacción Sensible

- Hierba Velluda
- Musgo
- Olmo (Ulmus Glabra)
- Perfume
- Trébol

### Reacción Leve

- Algas
- Algas marinas
- Avellano
- Avispa
- Bambú
- Canola (Brassica Napus)
- Cerezo
- Espino Blanco
- Grosellero
- Polvo

Estos elementos no alimentarios han sido identificados como aquellos que pueden causar o contribuir a los síntomas físicos.

Siempre recomendamos dar prioridad a la eliminación de los productos de Reacción Sensible y, a continuación, considerar la posibilidad de evitar los productos de Reacción Leve.

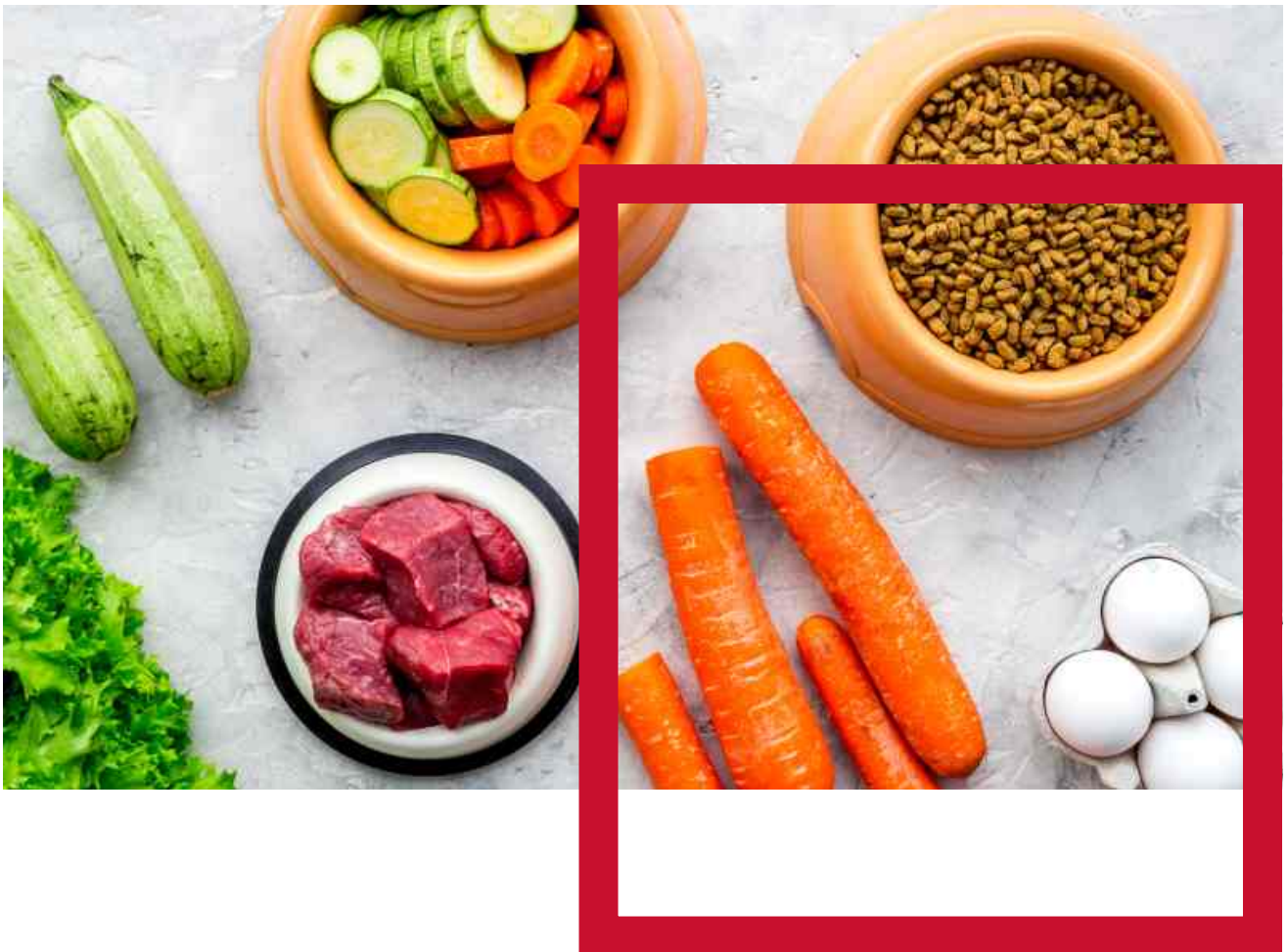
También hay que tener en cuenta que el contacto con estos productos de forma aislada puede no causar síntomas, pero el contacto con varios elementos de Reacción Leve en el mismo día puede provocar síntomas debido a un efecto acumulativo.



# Sus Sensibilidades No Alimentarias: Análisis Detallado

- Algas
- Áster
- Bambú
- Corteza
- Cultivo de cebada
- Abeja
- Polen de abeja
- Haya
- Hierba Bermuda
- Bifidobacterium Animalis
- Abedul
- Zarzamora
- **Hierba Velluda**
- Cerezo
- Araucaria
- Crisantemo
- **Trébol**
- Hierba Fina
- Maíz
- Algodón
- Grosellero
- Diente de León
- Epitelio de ciervo
- Polvo
- **Olmo (Ulmus Glabra)**
- Césped
- Espino Blanco
- Avellano
- Cuero
- Maíz (Zea Mays)
- Flores de caléndula
- Menta
- **Musgo**
- Nylon
- hierba de las Pampas
- **Perfume**
- Pino
- Polen
- Álamo
- Canola (Brassica Napus)
- Rosal
- Escaramujo
- Caucho
- Algas marinas
- Ortiga
- Ácaro de la Harina
- Avispa
- Sauce
- Madera
- Lana

# Análisis de Muestra del Cliente





## Análisis de Su Muestra

En esta sección hemos analizado la muestra única que ha adjuntado en su kit de pruebas. Hemos analizado la muestra con el pelaje de su mascota para determinar si existe un nivel de sensibilidad causado por el producto.

Si usted ha comprado cualquiera de las pruebas Essentials o ha elegido no enviar una muestra adicional con su kit de pruebas premium, por favor ignore esta sección ya que no se aplica a usted.

## Explicación de los resultados

Para ayudarle a interpretar sus resultados, encontrará un resumen de las sensibilidades a la muestra que ha enviado. Esta sección indica en forma resumida el elemento en el que debe centrarse junto con las acciones pertinentes que debe tomar. Todos los elementos analizados se clasifican como causantes de Reacción Sensible, Reacción Leve o Sin Reacción, y en la sección de resumen sólo se muestran los elementos que resultaron causar Reacción Sensible o Leve. Los elementos Sin Reacción se encuentran en la sección de análisis detallado.

### Reacción Sensible

Esta muestra presenta un nivel que puede causar sensibilidad.

### Reacción Leve

Esta muestra se muestra a un nivel que podría dar lugar a cierta sensibilidad.

### Sin Reacción

Esta muestra se muestra a un nivel que no causa sensibilidad.

## Muestra del Cliente: Resumen

### Reacción Sensible

Ningún elemento ha sido identificado como causante de Reacción Sensible según nuestros parámetros de prueba.

### Reacción Leve

No items have been identified as Mild Reaction according to our testing parameters.

### Sin Reacción

- Artículo propio del cliente

# Muestra del Cliente: Análisis Detallado

■ Artículo propio del cliente

## Resumen y Acciones

Este informe de alimentos debe utilizarse para un plan de eliminación sugerido de 6 a 8 semanas. Una vez que haya completado el periodo de eliminación de 6-8 semanas y los síntomas de su mascota hayan remitido, puede comenzar el proceso de reintroducción. El proceso de reintroducción consiste en volver a añadir a su plan de nutrición un alimento que antes era perjudicial. Sólo debe añadir un alimento a la vez. Si su mascota consume el alimento y no experimenta ningún síntoma de intolerancia, puede seguir dándoselo con moderación. Si le da el alimento problemático y nota un síntoma, tenga en cuenta que puede seguir dándole ese alimento en el futuro, pero puede que se enfrente a un síntoma indeseable.

Si ha decidido cocinar para su mascota, en lugar de darle alimentos procesados, una vez que haya completado el proceso de reintroducción, puede intentar la transición de vuelta a los alimentos procesados para mascotas y ver cómo le va. Siempre es mejor darle de comer en rotación y con moderación en lugar de la misma comida todos los días. Intente evitar, en la medida de lo posible, la exposición de su mascota a los elementos que figuran en su lista de reacciones sensibles. Tenga en cuenta los materiales y tejidos de su cama, los materiales de los muebles de su casa, los productos de limpieza que utiliza, los árboles, hierbas y el polen del lugar en el que vive, y la caspa de otros animales con los que pueda entrar en contacto. Será imposible eliminar por completo ciertos elementos ambientales de su vida, pero reducir su exposición a estos elementos le ayudará a experimentar menos síntomas de intolerancia.

La intención del informe de la prueba es estar más en sintonía con lo que el organismo de su mascota le está diciendo, y tomar decisiones conscientes sobre los elementos ambientales que lo rodean. Por favor, recuerde que estamos probando las Intolerancias que son respuestas del sistema no inmune. Los síntomas o reacciones pueden tardar hasta 48 horas o más en aparecer. Con nuestro método de pruebas (utilizando dispositivos de retroalimentación de bio-resonancia) su mascota no necesita haber ingerido el alimento para que se registre como una intolerancia.





Contacte con nosotros:

**Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con el equipo**

**[info@easydna.co.uk](mailto:info@easydna.co.uk)**

**Este producto no realiza pruebas de alergia a su mascota, ni hace un diagnóstico médico, ni pretende sustituir el consejo, el diagnóstico o el tratamiento médico profesional. Busque siempre el consejo de su veterinario u otro proveedor de salud calificado si cree que su mascota tiene una alergia o una condición médica.**