

# White Label Test results - German

Test Sample - Pet Plus Test

To Test,

17 April 2020

Die beigefügten Ergebnisse der Unverträglichkeitstests Ihres Haustieres finden Sie im Anhang. In diesem Bericht finden Sie einen Abschnitt, in dem alle Futterunverträglichkeiten Ihres Haustieres aufgeführt sind.

Neben einigen der in Ihrem Bericht aufgeführten Elemente befindet sich eine Erklärung, in der die Unverträglichkeiten Ihres Haustieres näher erläutert werden. Alle in diesem Bericht aufgeführten Elemente weisen eine Unverträglichkeit von über 85% auf, wie Sie anhand der auf der rechten Seite aufgeführten Prozentsätze sehen können. Der Grund, warum wir nur Artikel über diesem Schwellenwert melden, ist, dass 85% der Punkt ist, an dem Sie erwarten würden, dass bei Ihrem Haustier Symptome einer Unverträglichkeit auftreten.

Am Ende dieses Berichts finden Sie Informationen zu den nächsten Schritten.

Wir werden uns bemühen, uns so schnell wie möglich bei Ihnen zu melden, damit wir Ihnen helfen können, Ihre Ergebnisse zu verstehen.

mit freundlichen Grüßen,

**White Label Test results - German**

## Nahrungsmittel

Dies sind die Elemente, auf die Ihre Probe gezeigt hat, dass Sie möglicherweise reagieren und daher eine Empfindlichkeit aufweisen. Um Ihnen das Verständnis dieser Artikel zu erleichtern, wird neben jedem Lebensmittel eine Erklärung angezeigt, die Ihnen zeigt, wo es zu finden ist.

Alle getesteten Elemente sind in Ihrem Bericht aufgeführt. Diejenigen mit einer Empfindlichkeit von über 85% werden als Unverträglichkeit eingestuft. Der Grund, warum wir Elemente über diesem Schwellenwert melden, liegt darin, dass 85% der Punkt ist, an dem zu erwarten ist, dass mögliche Symptome auftreten.

<b>Sonnenblumenöl</b> Öl, das durch Komprimieren der Sonnenblumenkerne gewonnen wird	●	71%
<b>Ahorn</b> Ahornsirup ist ein Sirup, welches normalerweise aus dem Xylem-Saft des Zuckerahorns, Rotahorns oder Schwarzahorns hergestellt wird, kann aber auch mit anderen Ahorn-gattungen hergestellt werden.	●	98%
<b>Ananassaft</b> Der Saft von Ananas, erhalten durch Zusammendrücken der Frucht.	●	28%
<b>Apfelsaft</b> Saft durch Auspressen der Frucht.	●	70%
<b>Austernsauce</b> Meist dunkelbraun, eine Würze aus Austernextrakten	●	79%
<b>Banane</b> Eine lange, gebogene Frucht mit essbarem Fruchtfleisch und einer gelben Schale.	●	1%
<b>Breitling</b> Genereller Name für mehrere Fischgattungen - unter anderem Kabeljau, Schellfisch, Seehecht und Kohlfisch.	●	100%
<b>Buttermilch</b> Buttermilch ist die Flüssigkeit, die übrig bleibt, nachdem Sahne gebuttert wurde.	●	13%
<b>Cheddar-Käse</b> Ein relativ harter Käse, der sich in Geschmack und Textur unterscheiden kann.	●	98%
<b>Cranberrysaft</b> Saft durch Auspressen der Frucht	●	44%
<b>Dattel</b> Eine süße, essbare Frucht, stammt von verschiedenen Palmen.	●	56%
<b>Eigelb</b> Der gelbe Teil von Eiern.	●	87%
<b>Ente</b> Ein Wasservogel, bekannt für seine kurzen Beine und Schwimmfüße.	●	92%
<b>Feige</b> Frisch oder getrocknet - eine weiche, süße, dunkle Frucht.	●	11%
<b>Forelle (braun)</b> Süßwasserfisch, wird oft verzehrt.	●	55%
<b>Heilbutt</b> Nördlicher Meeresfisch, wird auf der ganzen Welt gegessen.	●	69%
<b>Himbeere</b> Eine essbare weiche Frucht, die mit der Brombeere verwandt ist und aus einer Reihe an rot-roten Steinfrüchten besteht.	●	89%
<b>Honig</b> Süße, klebrige Flüssigkeit, die aus Nektar hergestellt wird.	●	63%
<b>Hummer</b> Großes Krustentier, das Fleisch wird gekocht gegessen.	●	11%

Test Sample - Pet Plus Test	dein Test:	17.04.2020	Ref:	27769
<b>Kabeljau</b> Ein großer, essbarer Meeresfisch.				● 64%
<b>Kaninchen</b> Ein kleines pflanzenfressendes Tier.				● 19%
<b>Kartoffel</b> Stärkehaltige Pflanze. Weit verbreitetes Nahrungsmittel.				● 1%
<b>Kiwi</b> Essbare Frucht mit haariger Haut und grünem Fruchtfleisch.				● 80%
<b>Kohl (grün)</b> Gewöhnliches Gemüse. Dieser Typ ist in der Farbe grün				● 15%
<b>Kümmel</b> Samen von einer Pflanze in der Petersilienfamilie. Verwendet in Kochen / Öle / Samen.				● 1%
<b>Lamm</b> Fleisch eines jungen Schafs.				● 68%
<b>Macadamianüsse</b> Essbare Nuss vom Macadamia-Baum.				● 8%
<b>Mais</b> Das ist Mais. Es wird in Produkten wie zum Beispiel Cornflakes, Polenta und Tortillas verwendet.				● 58%
<b>Milch Laktose</b> Dies deutet eine Unverträglichkeit gegen Laktose in Trinkmilch an.				● 90%
<b>Minze (frisch)</b> Eine aromatische Pflanze, die oft beim Kochen verwendet wird				● 76%
<b>Orangensaft</b> Saft, durch Auspressen der Frucht gemacht				● 2%
<b>Reis – braun</b> Kleines, braunes Getreide.				● 35%
<b>Rosinen</b> Teils getrocknete Weintrauben				● 2%
<b>Rotes Leicester</b> Ein ähnlicher Käse zu Cheddar, nur ein bisschen bröckeliger. Rot im Aussehen				● 42%
<b>Runkelrübe</b> Ein dunkelrotes, rundes Gemüse.				● 93%
<b>Schwein</b> Das Fleisch des Schweins.				● 87%
<b>Seezunge</b> Essbarer flacher Fisch.				● 38%
<b>Sesam</b> Öhaltige Samen der Sesampflanze.				● 5%
<b>Soja</b> Beinhaltet alle Produkte, die mit Sojabohnen hergestellt werden.				● 61%
<b>Spinat</b> Essbares, dunkelgrünes Gemüse. Wird oft beim Kochen verwendet.				● 58%
<b>Steckrübe</b> Großes gelbes Gemüse mit Fruchtfleisch.				● 71%
<b>Weintrauben (weiß)</b> Dies beinhaltet auch Produkte, die mit Weintrauben hergestellt werden – z.B. Wein				● 50%
<b>Weizen, Vollkorn</b> Getreidekorn.				● 20%
<b>Wild</b> Fleisch des Rehs.				● 45%

## Nichtlebensmittelunverträglichkeiten

Diese Dinge sind als Nichtlebensmittel klassifiziert und damit normalerweise nicht essbar. Nichtlebensmittel könnten eine Reaktion auslösen, wenn Sie nahe an Ihrer Haut sind oder inhaliert werden.

Sämtliche nachstehend aufgelisteten Dinge sind Nichtlebensmittel, auf die Sie eine Reaktion von mindestens 85% zeigen. Alles unter diesem Schwellenwert wird KEINE Gesundheitsprobleme verursachen und damit auch keine Reaktionen oder ‚Symptome‘.

### Ambrosie (*Ambrosia elatior*)

Eine Pflanze. Häufiger Verursacher von Heuschnupfen.

● 26%

### Ausdauerndes Weidelgras (*Lulium perenne*)

Auch als englisches Weidelgras bekannt.

● 29%

### Baumwolle

Eine weiche, faserige Substanz, die die Samen der Baumwollpflanze umgibt und zu Stoffen und Fäden zum Nähen verarbeitet wird.

● 94%

### Bienen

Bienen sind fliegende Insekten, die eng mit Wespen und Ameisen verwandt sind und bei der Bestäubung eine wichtige Rolle spielen.

● 0%

### Buchweizen

Diese Unverträglichkeit bezieht sich auf die Pollen und Sporen, die von dieser Pflanze ausgestoßen werden.

● 22%

### Butterblume

Kleine Blume mit glänzenden, gelben Blütenblättern.

● 79%

### Echter Rotschwengel (*Festuca rubra*)

Gemeines, hohes Gras – von der Farbe her rot.

● 19%

### Echter Wermut (*Artemisia absinthium*)

Eine Pflanze und ein Kraut. Wird in Absinth verwendet, wird außerdem verwendet, um den Geschmack von Wein oder Spirituosen zu verfeinern.

● 76%

### Erdnüsse

Eine beliebte Nuss, die unterirdisch wächst, oft als Snack gegessen oder beim Kochen verwendet wird.

● 31%

### Gemeine Goldrute (*Solidago virgaurea*)

*Solidago virgaurea* ist eine krautartige, perennierende Pflanze der Asteraceae-Familie

● 32%

### Gerste (*Hordeum vulgare*)

Ein häufig angebautes Getreide. Kommt oft in Bier vor.

● 43%

### Gewöhnliche Hainbuche (*Carpinus betulus*)

Ein Hartholzbaum

● 0%

### Gewöhnlicher Glatthafer (*arrhenaterium elatius*)

Hohes Wiesengras

● 64%

### Hamster

Kleines Tier, welches oft als Haustier gehalten wird.

● 19%

### Hasel (*Corylus avellana*)

Der gemeine Haselbaum

● 36%

### Holunder (*Sambucus nigra*)

Die Pflanze, die die Holunderbeere produziert.

● 3%

### Japanische Hirse

Ein Gras.

● 91%

### Kaninchen

Kleine, pflanzenfressende Tiere.

● 77%

### Löwenzahn (*Taraxum duplidens*)

Ein Unkraut aus der Gänseblümchenfamilie. Für seine große, gelbe Blüte bekannt.

● 62%

**Lupine (Lupinus polyphyllus)**

Lupinus polyphyllus ist eine Spezies der Lupine, die im Westen Nordamerikas von Süd-Alaska bis British Columbia östlich von Quebec vorkommen.

● 0%

**Pinie (Pinus spp.)**

Ein Nadelbaum.

● 71%

**Primel (Primulus)**

Eine weit verbreitete Waldblume.

● 67%

**Schafswolle**

Stofffasern, die aus Schafsfell hergestellt werden.

● 11%

**Staub**

Besteht aus Partikeln aus der Atmosphäre und Umgebung, so zum Beispiel vom Boden.

● 25%

**Waldtresse (Avena fatua)**

Eine Spezies des Grases der Haferfamilie.

● 9%

**Wegerich (Plantago major)**

Gemeine Pflanze. Für ihre breiten, muschelförmigen Blätter bekannt.

● 48%

**Weide**

Eine Baumart.

● 36%

**Wolle**

Das feine, weiche, wellige Haar, aus dem das Fell von Schafen, Ziegen oder ähnlichen Tieren besteht, vor allem, wenn es geschert wird, oder bei der Herstellung von Stoffen oder Fäden verwendet wird.

● 61%

**Ziegen**

Häuslich gehaltenes Tier.

● 59%

-