

<p>PATIENTEN ID</p> <p> NAME PATIENT</p> <p> GEBURTSDATUM</p> <p> PROBEN ID</p> <p> BARCODE</p> <p> 80AAH825</p> <p> ANALYSIERT AM</p> <p> 11.08.2021</p> <p> GETESTETE ANTIGENE</p> <p> 288</p> <p>TESTMETHODE</p> <p> FOX</p>	<p>ZUWEISER</p> <p>HINWEIS</p> <p>Die interne QC (Plausibilitätsprüfung für GD) lag im Akzeptanzbereich.</p>
---	---

Laborbericht: Übersicht des IgG Profils



Höchste gemessene IgG-Konzentration



Milch & Ei

Büffelmilch	13.46 µg/ml	●●	Kuhmilch Bos d 4 *	≤ 5.00 µg/ml	●
Buttermilch	≤ 5.00 µg/ml	●	Kuhmilch Bos d 5 *	15.18 µg/ml	●●
Camembert	9.48 µg/ml	●	Kuhmilch Bos d 8 *	12.46 µg/ml	●●
Eigelb	32.85 µg/ml	●●●	Mozzarella	9.59 µg/ml	●
Eiweiß	36.23 µg/ml	●●●	Parmesan	12.61 µg/ml	●●
Emmentaler	6.39 µg/ml	●	Schafskäse	6.83 µg/ml	●
Gouda	10.89 µg/ml	●●	Schafsmilch	9.40 µg/ml	●
Hüttenkäse	11.39 µg/ml	●●	Wachtelei	≤ 5.00 µg/ml	●
Kamelmilch	≤ 5.00 µg/ml	●	Ziegenkäse	≤ 5.00 µg/ml	●
Kuhmilch	8.97 µg/ml	●	Ziegenmilch	≤ 5.00 µg/ml	●

Fleisch

Ente	≤ 5.00 µg/ml	●	Reh	≤ 5.00 µg/ml	●
Hirsch	≤ 5.00 µg/ml	●	Rindfleisch	≤ 5.00 µg/ml	●
Huhn	≤ 5.00 µg/ml	●	Schwein	≤ 5.00 µg/ml	●
Kalbfleisch	≤ 5.00 µg/ml	●	Strauß	≤ 5.00 µg/ml	●
Kaninchen	≤ 5.00 µg/ml	●	Truthahn	≤ 5.00 µg/ml	●
Lamm	≤ 5.00 µg/ml	●	Wildschwein	≤ 5.00 µg/ml	●
Pferd	≤ 5.00 µg/ml	●	Ziege	≤ 5.00 µg/ml	●

Fisch & Meeresfrüchte

Aal	≤ 5.00 µg/ml	●	Makrele	≤ 5.00 µg/ml	●
Abalone	≤ 5.00 µg/ml	●	Miesmuschel	≤ 5.00 µg/ml	●
Atlantischer Hering	≤ 5.00 µg/ml	●	Nordische Garnele	5.58 µg/ml	●
Atlantischer Rotbarsch	≤ 5.00 µg/ml	●	Nordischer Hecht	≤ 5.00 µg/ml	●
Auster	6.47 µg/ml	●	Oktopus	≤ 5.00 µg/ml	●
Edelkrebs	≤ 5.00 µg/ml	●	Schellfisch	≤ 5.00 µg/ml	●
Europäische Sardelle	≤ 5.00 µg/ml	●	Schwertfisch	≤ 5.00 µg/ml	●
Europäische Sardine	≤ 5.00 µg/ml	●	Schwertmuschel	≤ 5.00 µg/ml	●
Europäische Scholle	≤ 5.00 µg/ml	●	Seehecht	≤ 5.00 µg/ml	●
Forelle	≤ 5.00 µg/ml	●	Seeteufel	≤ 5.00 µg/ml	●
Goldbrasse	≤ 5.00 µg/ml	●	Seezunge	≤ 5.00 µg/ml	●
Herzmuschel	≤ 5.00 µg/ml	●	Sepia	≤ 5.00 µg/ml	●
Hummer	≤ 5.00 µg/ml	●	Shrimp Mix	≤ 5.00 µg/ml	●
Jakobsmuschel	≤ 5.00 µg/ml	●	Stachelrochen	≤ 5.00 µg/ml	●
Kabeljau	≤ 5.00 µg/ml	●	Steinbutt	≤ 5.00 µg/ml	●

Karpfen	≤ 5.00 µg/ml	●
Kaviar	≤ 5.00 µg/ml	●
Krabbe	≤ 5.00 µg/ml	●
Lachs	≤ 5.00 µg/ml	●

Thunfisch	≤ 5.00 µg/ml	●
Tintenfisch	≤ 5.00 µg/ml	●
Venusmuschel	≤ 5.00 µg/ml	●

Getreide & Samen

Amaranth	≤ 5.00 µg/ml	●
Buchweizen	≤ 5.00 µg/ml	●
Dinkel	≤ 5.00 µg/ml	●
Einkorn	8.64 µg/ml	●
Emmer	6.89 µg/ml	●
Gerste	≤ 5.00 µg/ml	●
Gluten	14.58 µg/ml	●●
Hafer	≤ 5.00 µg/ml	●
Hanfsamen	≤ 5.00 µg/ml	●
Hartweizen	≤ 5.00 µg/ml	●
Hirse	≤ 5.00 µg/ml	●
Kichererbse	≤ 5.00 µg/ml	●
Kürbiskerne	≤ 5.00 µg/ml	●
Leinsamen	≤ 5.00 µg/ml	●
Lupinsamen	≤ 5.00 µg/ml	●

Mais	≤ 5.00 µg/ml	●
Malz (Gerste)	≤ 5.00 µg/ml	●
Mohnsamen	≤ 5.00 µg/ml	●
Pinienkerne	≤ 5.00 µg/ml	●
Polnischer Weizen	≤ 5.00 µg/ml	●
Quinoa	≤ 5.00 µg/ml	●
Raps	6.43 µg/ml	●
Reis	≤ 5.00 µg/ml	●
Roggen	≤ 5.00 µg/ml	●
Sesam	≤ 5.00 µg/ml	●
Sonnenblume	≤ 5.00 µg/ml	●
Weizen	8.68 µg/ml	●
Weizen-Gliadin Tri a Gliadin *	24.52 µg/ml	●●●
Weizengras	≤ 5.00 µg/ml	●
Weizenkleie	≤ 5.00 µg/ml	●

Nüsse

Cashew	8.30 µg/ml	●
Edelkastanie	≤ 5.00 µg/ml	●
Erdmandel	≤ 5.00 µg/ml	●
Haselnuss	≤ 5.00 µg/ml	●
Kokosnuss	≤ 5.00 µg/ml	●
Kokosnussmilch	≤ 5.00 µg/ml	●
Kolanuss	≤ 5.00 µg/ml	●

Macadamia	≤ 5.00 µg/ml	●
Mandel	≤ 5.00 µg/ml	●
Paranuss	≤ 5.00 µg/ml	●
Pekannuss	≤ 5.00 µg/ml	●
Pistazie	≤ 5.00 µg/ml	●
Walnuss	≤ 5.00 µg/ml	●

Hülsenfrüchte

Erbse	≤ 5.00 µg/ml	●
Erdnuss	≤ 5.00 µg/ml	●
Grüne Bohne	≤ 5.00 µg/ml	●
Linse	≤ 5.00 µg/ml	●
Mungobohne	≤ 5.00 µg/ml	●

Ramarinde	≤ 5.00 µg/ml	●
Soja	≤ 5.00 µg/ml	●
Weißer Bohne	≤ 5.00 µg/ml	●
Zuckerschote	≤ 5.00 µg/ml	●

Früchte

Ananas	≤ 5.00 µg/ml	●	Mandarine	≤ 5.00 µg/ml	●
Apfel	≤ 5.00 µg/ml	●	Mango	≤ 5.00 µg/ml	●
Aprikose	≤ 5.00 µg/ml	●	Maulbeere	≤ 5.00 µg/ml	●
Banane	≤ 5.00 µg/ml	●	Melone	≤ 5.00 µg/ml	●
Birne	≤ 5.00 µg/ml	●	Nektarine	≤ 5.00 µg/ml	●
Brombeere	≤ 5.00 µg/ml	●	Orange	≤ 5.00 µg/ml	●
Dattel	≤ 5.00 µg/ml	●	Papaya	≤ 5.00 µg/ml	●
Erdbeere	≤ 5.00 µg/ml	●	Passionsfrucht	≤ 5.00 µg/ml	●
Feige	≤ 5.00 µg/ml	●	Pfirsich	≤ 5.00 µg/ml	●
Granatapfel	≤ 5.00 µg/ml	●	Pflaume	≤ 5.00 µg/ml	●
Grapefruit	≤ 5.00 µg/ml	●	Physalis	≤ 5.00 µg/ml	●
Heidelbeere	≤ 5.00 µg/ml	●	Preiselbeere	≤ 5.00 µg/ml	●
Himbeere	≤ 5.00 µg/ml	●	Rosine	≤ 5.00 µg/ml	●
Holunderbeere	≤ 5.00 µg/ml	●	Rote Johannisbeere	≤ 5.00 µg/ml	●
Kirsche	≤ 5.00 µg/ml	●	Stachelbeere	≤ 5.00 µg/ml	●
Kiwi	5.50 µg/ml	●	Wassermelone	≤ 5.00 µg/ml	●
Limette	≤ 5.00 µg/ml	●	Weintraube	≤ 5.00 µg/ml	●
Litschi	≤ 5.00 µg/ml	●	Zitrone	≤ 5.00 µg/ml	●

Gemüse

Artischocke	≤ 5.00 µg/ml	●	Mangold	≤ 5.00 µg/ml	●
Aubergine	≤ 5.00 µg/ml	●	Meerrettich	≤ 5.00 µg/ml	●
Avocado	≤ 5.00 µg/ml	●	Olive	≤ 5.00 µg/ml	●
Bambussprossen	≤ 5.00 µg/ml	●	Pastinake	≤ 5.00 µg/ml	●
Bärlauch	≤ 5.00 µg/ml	●	Pok-Choi	≤ 5.00 µg/ml	●
Blumenkohl	≤ 5.00 µg/ml	●	Radicchio	≤ 5.00 µg/ml	●
Brennesselblätter	≤ 5.00 µg/ml	●	Radieschen	≤ 5.00 µg/ml	●
Brokkoli	≤ 5.00 µg/ml	●	Romanesco	≤ 5.00 µg/ml	●
Brunnenkresse	≤ 5.00 µg/ml	●	Rosenkohl	≤ 5.00 µg/ml	●
Chicorée	≤ 5.00 µg/ml	●	Rote Rübe	≤ 5.00 µg/ml	●
Chinakohl	≤ 5.00 µg/ml	●	Rotkohl	≤ 5.00 µg/ml	●
Endivie	≤ 5.00 µg/ml	●	Rucola	≤ 5.00 µg/ml	●
Feldsalat	≤ 5.00 µg/ml	●	Schalotte	≤ 5.00 µg/ml	●
Fenchel (Zwiebel)	≤ 5.00 µg/ml	●	Schnittlauch	≤ 5.00 µg/ml	●
Grünkohl	≤ 5.00 µg/ml	●	Sellerie Knolle	≤ 5.00 µg/ml	●
Gurke	≤ 5.00 µg/ml	●	Spinat	≤ 5.00 µg/ml	●

Kaper	≤ 5.00 µg/ml	●	Staudensellerie	≤ 5.00 µg/ml	●
Karotte	≤ 5.00 µg/ml	●	Steckrübe	≤ 5.00 µg/ml	●
Kartoffel	≤ 5.00 µg/ml	●	Süßkartoffel	≤ 5.00 µg/ml	●
Kiwano	≤ 5.00 µg/ml	●	Tomate	≤ 5.00 µg/ml	●
Knoblauch	6.54 µg/ml	●	Weißer Spargel	≤ 5.00 µg/ml	●
Kohlrabi	≤ 5.00 µg/ml	●	Weißkohl	≤ 5.00 µg/ml	●
Kraut	≤ 5.00 µg/ml	●	Wirsing	≤ 5.00 µg/ml	●
Kürbis_Butternuss	≤ 5.00 µg/ml	●	Zucchini	≤ 5.00 µg/ml	●
Kürbis_Hokkaido	≤ 5.00 µg/ml	●	Zwiebel	≤ 5.00 µg/ml	●
Lauch	≤ 5.00 µg/ml	●			

Gewürze

Anis	≤ 5.00 µg/ml	●	Majoran	≤ 5.00 µg/ml	●
Basilikum	≤ 5.00 µg/ml	●	Minze	≤ 5.00 µg/ml	●
Boxhornklee	≤ 5.00 µg/ml	●	Muskatnuss	≤ 5.00 µg/ml	●
Cayeenepfeffer	≤ 5.00 µg/ml	●	Oregano	≤ 5.00 µg/ml	●
Chili (rot)	≤ 5.00 µg/ml	●	Paprika	≤ 5.00 µg/ml	●
Curry	≤ 5.00 µg/ml	●	Petersilie	≤ 5.00 µg/ml	●
Dille	≤ 5.00 µg/ml	●	Pfeffer (schwarz/weiß/grün/rot/gelb)	≤ 5.00 µg/ml	●
Estragon	≤ 5.00 µg/ml	●	Rosmarin	≤ 5.00 µg/ml	●
Gewürznelke	≤ 5.00 µg/ml	●	Salbei	≤ 5.00 µg/ml	●
Ingwer	≤ 5.00 µg/ml	●	Senf	6.96 µg/ml	●
Kardamom	≤ 5.00 µg/ml	●	Thymian	≤ 5.00 µg/ml	●
Koriander	≤ 5.00 µg/ml	●	Vanille	≤ 5.00 µg/ml	●
Kreuzkümmel	≤ 5.00 µg/ml	●	Wacholderbeere	≤ 5.00 µg/ml	●
Kümmel	≤ 5.00 µg/ml	●	Zimt	≤ 5.00 µg/ml	●
Kurkuma	≤ 5.00 µg/ml	●	Zitronengras	≤ 5.00 µg/ml	●
Lorbeerblatt	≤ 5.00 µg/ml	●			

Speisepilze

Austernpilz	≤ 5.00 µg/ml	●	Kräuterseitling	≤ 5.00 µg/ml	●
Champignon	≤ 5.00 µg/ml	●	Pfifferling	≤ 5.00 µg/ml	●
Enoki	≤ 5.00 µg/ml	●	Steinpilz	≤ 5.00 µg/ml	●

Neuartige Lebensmittel

Aloe	≤ 5.00 µg/ml	●	Löwenzahnwurzel	≤ 5.00 µg/ml	●
------	--------------	---	-----------------	--------------	---

Aronia	≤ 5.00 µg/ml	●	Macawurzel	≤ 5.00 µg/ml	●
Baobab (Affenbrotbaum)	≤ 5.00 µg/ml	●	Mandelmilch	≤ 5.00 µg/ml	●
Chia-Samen	≤ 5.00 µg/ml	●	Mehlwurm	6.64 µg/ml	●
Chlorella	≤ 5.00 µg/ml	●	Nori	≤ 5.00 µg/ml	●
Distelöl	≤ 5.00 µg/ml	●	Spirulina	≤ 5.00 µg/ml	●
Ginkgo	≤ 5.00 µg/ml	●	Tapioka	≤ 5.00 µg/ml	●
Ginseng	≤ 5.00 µg/ml	●	Wakame	≤ 5.00 µg/ml	●
Große Klettenwurzel	≤ 5.00 µg/ml	●	Wanderheuschrecke	5.28 µg/ml	●
Guarana	≤ 5.00 µg/ml	●	Yacónwurzel	≤ 5.00 µg/ml	●
Heuschrecke	≤ 5.00 µg/ml	●			

Kaffee & Tee

Hibiskus	≤ 5.00 µg/ml	●	Moringa	≤ 5.00 µg/ml	●
Jasmin	≤ 5.00 µg/ml	●	Pfefferminze	≤ 5.00 µg/ml	●
Kaffee	≤ 5.00 µg/ml	●	Tee, grün	≤ 5.00 µg/ml	●
Kakao	≤ 5.00 µg/ml	●	Tee, schwarz	≤ 5.00 µg/ml	●
Kamille	≤ 5.00 µg/ml	●			

Sonstige

Agar Agar	≤ 5.00 µg/ml	●	Honig	≤ 5.00 µg/ml	●
Aspergillus niger	5.21 µg/ml	●	Hopfen	≤ 5.00 µg/ml	●
Bäckerhefe	≤ 5.00 µg/ml	●	M-Transglutaminase, Fleischkleber	≤ 5.00 µg/ml	●
Bierhefe	≤ 5.00 µg/ml	●	Rohrzucker	5.47 µg/ml	●
Holunderblüte	≤ 5.00 µg/ml	●			

CCD

Humanes Lactoferrin	≤ 5.00 µg/ml	●
---------------------	--------------	---

GEDRUCKT AM
11.08.2021

FOX - Anzahl der getesteten Nahrungsmittel:

283



MILCH & EI

17

Büffelmilch, Buttermilch, Kamelmilch, Camembert, Hüttenkäse, Kuhmilch, Eiweiß, Eigelb, Emmentaler, Ziegenkäse, Ziegenmilch, Gouda, Mozzarella, Parmesan, Wachtelei, Schafkäse, Schafmilch



GEMÜSE

51

Artischoke, Rucola, Avocado, Bambussprossen, Brokkoli, Kohlsprossen, Kohl, Kaper, Karotte, Karfiol, Selerieknolle, Seleriestange, Mangold, Chicoree, Chinakohl, Schnittlauch, Gurke, Melanzanie, Endivie, Fenchel (Knolle), Knoblauch, Kohl, Meerrettich, Kiwano, Kohlrabi, Feldsalat, Lauch, Brennesselblätter, Olive, Zwiebel, Pastinake, Pok-Choi, Kartoffel, Butternusskürbis, Hokkaido, Radicchio, Rettich, Rote Beete, Rotkraut, Romanesco, Wirsing, Schalotte, Spinat, Süßkartoffel, Tomate, Steckrübe, Kresse, Spargel, Weißkraut, Bärlauch, Zucchini



FLEISCH

14

Rind, Wildschwein, Huhn, Ente, Ziege, Pferd, Lamm, Strauß, Schwein, Kaninchen, Hirsch, Truthahn, Kalb, Reh



FISCH & MEERESFRÜCHTE

37

Seeohr, Kabeljau, Atlantischer Hering, Rotbarsch, Karpfen, Kaviar, Herzmuschel, Miesmuschel, Krabbe, Aal, Europäische Sardelle, Europäische Sardine, Europäische Scholle, Goldbrasse, Schellfisch, Seehecht, Hummer, Makrele, Seeteufel, Edelkrebs, Hecht, Garnele, Krake, Auster, Rasiernuschel, Lachs, Jakobsmuschel, Sepia, Garnelenmix, Seeszunge, Oktopus, Schwertfisch, Rochen, Forelle, Thunfisch, Steinbutt, Venusmuschel



GEWÜRZE

31

Anis, Basilikum, Lorbeer, Kümmel, Kardamom, Cayennepfeffer, Chili (rot), Zimt, Nelke, Koriander, Kreuzkümmel, Curry, Dille, Boxhornklee, Ingwer, Wacholderbeere, Zitronengras, Majoran, Minze, Senf, Muskatnuss, Oregano, Paprika, Petersilie, Pfeffer (schwarz, weiß, grün, rot, gelb), Rosmarin, Salbei, Estragon, Thymian, Kurkuma, Vanille



GETREIDE & SAMEN

29

Amaranth, Gerste, Buchweizen, Mais, Hartweizen, Einkorn, Emmer, Gluten, Hanfsamen, Leinsamen, Lupinensamen, Gerstenmalz, Hirse, Hafer, Pinenkern, Polnischer Weizen, Mohnsamen, Kürbiskernsamen, Quinoa, Rapssamen, Reis, Roggen, Sesam, Dinkel, Sonnenblumenkern, Weizen, Gluten, Weizenkleie, Weizengras



SPEISEPILZE

6

Steinpilz, Pfifferling, Enoki, Seitling, Austernpilz, Weißer Champignon



NEUARTIGE LEBENSMITTEL

21

Mandelmilch, Aloe, Aronia, Baobab, Chiasamen, Chlorella, Löwenzahnwurzel, Ginkgo, Finseng, große Klettenwurzel, Guarana, Wanderheuschrecke, Makawurzel, Mehlwurm, Grille, Nori, Distelöl, Spirulina, Tapioca, Wakame, Yakonwurzel



NÜSSE

13

Mandel, Paranuss, Cashew, Kokosnuss, Kokosnussmilch, Haselnuss, Kolanuss, Macadamia, Pekannuss, Pistazien, Esskastanien, Erdmandel, Walnuss



KAFFEE & TEE

9

Kamille, Kakao, Kaffee, Hibiskus, Jasmin tee, Moringa, Pfefferminze, Schwarztee, Grüntee



HÜLSENFRÜCHTE

10

Kichererbsen, Fisole, Linzen, Mungobohne, Erdnuss, Erbse, Soja, Zuckerschote, Tamarinde, weiße Bohne



SONSTIGE

9

Agar Agar, Aspergillus niger, Bäckerhefe, Brauhefe, Rohrzucker, Holunderblüte, Honig, Hopfen, Fleischkleber



FRÜCHTE

36

Apfel, Aprikose, Bananen, Brombeere, Heidelbeere, Kirsche, Cranberry, Dattel, Holunderbeere, Feige, Stachelbeere, Weintraube, Grapefruit, Kiwi, Zitrone, Limette, Lychee, Mango, Melone, Maulbeere, Nektarine, Orange, Papaya, Maracuja, Pfirsich, Birne, Physalis, Ananas, Pflaume, Granatapfel, Rosine, Himbeere, rote Johannesbeere, Erdbeere, Mandarine, Wassermelone