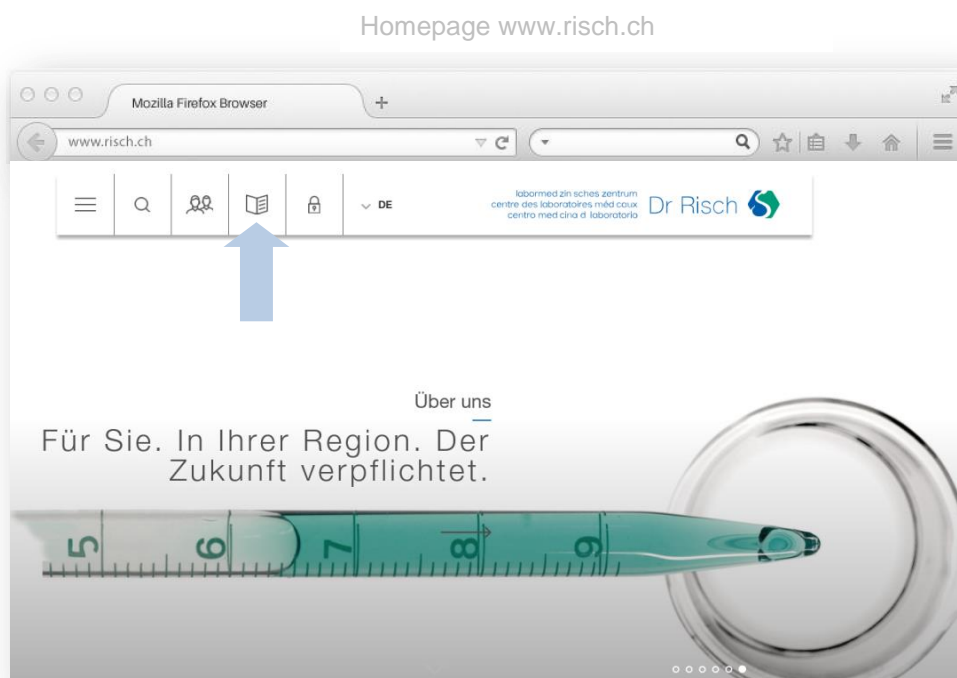


## Praxis-Tipp

# RIBOOK: UNSER ONLINE-ANALYSENVERZEICHNIS

Auf unserer Website [www.risch.ch](http://www.risch.ch) finden Sie unser umfangreiches und aktuelles Analysenspektrum mit allen relevanten Informationen zu Präanalytik, Frequenz, Methode, Tarif, etc. Mithilfe der Suchfunktion können Sie gezielt nach einer Analyse suchen, oder aber Sie nutzen direkt das alphabetische Register.

Um auf das Analysenverzeichnis zugreifen zu können, benötigen Sie keinerlei Zugangsvoraussetzungen oder Benutzerdaten. Rufen Sie einfach unsere Website auf (direkter Link: [www.risch.ch/ribook](http://www.risch.ch/ribook)). Die nachfolgenden Schritte erklären Ihnen den Weg zum Ergebnis:



In der Navigationszeile das Icon «**Ribook**» anklicken, um direkt ins Online-Analysenverzeichnis zu gelangen.

Weiterführende allgemeine und präanalytische Informationen sowie Angaben zur Messunsicherheit finden Sie unter: «**Allgemeine Hinweise**».

labormedizinisches zentrum  
centre des laboratoires médicaux  
centro medicina di laboratorio

Dr Risch

## Analysenverzeichnis Ribook

Alle    Analysen (1047)    Allergene (622)    Funktionstests    **Allgemeine Hinweise**

A-Z	#	A	B	C	D	E	F	G	H
I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	Y	Z			

Suchbegriff eingeben

**Z**

Zeder, t212	Zinkprotoporphyrin	Zonulin
Ziegenepithel, e80	Ziprasidon	Zotepin
Ziegenmilch, f300	Zirkulierende Immunkomplexe C1q	Zucchini, f118
Zika Virus	Zirkulierende Immunkomplexe C1q+C3d	Zuckerrübe, w210
Zika Virus (PCR)	Zirkulierende Immunkomplexe C3d	Zuckerrübensamen, t227
Zika Virus IgG	Zitrone, t208	Zucropenthxol
Zika Virus IgM	Zitrusmischung, tx29	Zwergsauerampfer, w18
Zimt, t220	ZNS-AK	Zwiebel, f48
Zink	ZNS-AK im Liquor	Zypressen-Arizona, t222
Zink im Sperma	Zöliakie	Zypressen nCup a1, t226
Zink im Urin	Zöliakie-Genprofil	Zypressen, t23
Zink in Erythrozyten	Zolpidem	Zystizerkose (Taenia solium-AK)
Zink-Transporter 8-AK	Zonisamid	

Mit nur einem Klick auf einen der **Registerbuchstaben** z. B. «**Z**» gelangen Sie zum Inhaltsverzeichnis.

Informationen zu und über Funktionstests finden Sie unter «**Funktionstests**».

Oder Sie nutzen die Suchfunktion: Das Suchwort in das Feld «**Suchbegriff eingeben**» eintippen und den Pfeil oder einen Treffer aus der **Vorschlagsliste** anklicken. Diese erscheint nach der Eingabe von mindestens 2 Buchstaben.

Mit einem Klick auf «**Allergene**» oder «**Analysen**» wird der entsprechende Filter gesetzt.


labormedizinisches zentrum  
centre des laboratoires médicaux  
centro medicina di laboratorio

Dr Risch

# Zink

[Zurück zu Analysen](#) ←

< Zimt, f220 Zink im Sperma >

Synonyme	Zn
Indikation	Diagnostik des Zinkstoffwechsels, insbesondere des Zinkmangels
Material / Menge	Serum / 600 µl 
Probenentnahme	Max. 30 Sek. stauen. Hämolyse vermeiden!
Probenlogistik	Serum spätestens 30 Min. nach Blutentnahme abtrennen.
Stabilität	Raumtemperatur (bis 25 °C): 1 Tag Kühlschrank (5-8 °C): 7 Tage Tiefgefroren (-20 °C): 1 Monat
Methode / Hersteller	Atomabsorption / Inhouse
Max. VK	5.0 %
Biolog. Variation	9.3 %
Einheit	µmol/l
Referenzbereich	10.7 - 23.0
Frequenz	Täglich (whd. den regulären Öffnungszeiten)
Hinweise	Starke Interferenzen mit manchen Antikoagulantien, Reagenzien, Gummistopfen, Glas- oder Plastikröhrchen.
Interpretation	Erhöht bei gewerblichen Vergiftungen, unter Kortikosteroidtherapie und nach Nahrungsaufnahme. Nicht obligat bei Osteosarkomen, koronarer Herzkrankheit und Anämien. Erniedrigt bei parenteraler Ernährung (Acrodermatitis enteropathica), Alkoholismus, Resorptionsstörungen, Sichelzellanämie, Verbrennungen, Akut-Phase Reaktionen, Hypoalbuminämie und Gravidität.
Literatur	Autor/en: Plum LM, Rink L, Haase H. Werk: The essential toxin: impact of zinc on human health. Veröffentlichung: Int J Environ Res Public Health. 2010 Apr;7(4):1342-65. Link: <a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2872358/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2872358/</a>  Autor/en: Imoberdorf R, Rühlin M, Ballmer PE Werk: Zink – ein lebensnotwendiges Spurenelement mit viel Potential Veröffentlichung: Schweiz Med Forum 2010;10(44):764-766 Link: <a href="http://www.medicalforum.ch/docs/smf/archiv/de/2010/2010-44/2/[...].2010-44-045.pdf">http://www.medicalforum.ch/docs/smf/archiv/de/2010/2010-44/2/[...].2010-44-045.pdf</a>
Tarif	44.00 TP
RI-Code	ZN
Aktualisiert am	14.11.2016

< Zimt, f220 Zink im Sperma >

[Alle Analysen](#)

Mit einem weiteren Klick auf das gewünschte **Analysenverfahren** (hier: **Zink**) öffnet sich die Seite mit den relevanten Angaben zur Analyse: **Material (mit Bild), Präanalytik, Methode, Varianz-koeffizient und Variation, Einheit, Interpretation inkl. Literaturhinweise, Referenzwerte, Verfügbarkeit und Tarif.**

Mit Hilfe des Buttons **«Alle Analysen»** gelangen Sie zurück ins Hauptmenü.

Wenn Sie Fragen, Wünsche oder Anmerkungen haben, freuen wir uns auf Ihre Nachricht.

Ihr labormedizinisches zentrum Dr Risch  
Für Sie. In Ihrer Region. Der Zukunft verpflichtet.