

## Leistungsverzeichnis für Zonulin im Stuhl

<b>Bezeichnung:</b>	<b>Zonulin im Stuhl</b>
<b>Synonyme:</b>	-
<b>Zuordnung:</b>	Stuhldiagnostik, Permeabilitätsmarker
<b>Probenmaterial und Mindestmenge:</b>	Stuhl; mind. bohngroße Stuhlprobe (befüllter Stuhlöffel) im Standard- Stuhlröhrchen
<b>Abnahmehinweise:</b>	Stuhlfänger verwenden; Anleitung zur Stuhlentnahme (auf Stuhlfänger aufgedruckt) beachten; Probenkontamination mit Wasser aus dem WC ist zu vermeiden.
<b>Probenentnahmesets:</b>	Versandset für „Stuhl“
<b>Probentransport:</b>	Postversand möglich, Probe wenn möglich direkt nach der Entnahme versenden. Maximale Transportdauer 4 Tage.
<b>Klinische Indikation:</b>	V.a. Störung der intestinalen Schleimhautpermeabilität („Leaky Gut- Syndrom“). <u>Untersuchung sinnvoll auch bei:</u> Autoimmunerkrankungen, Diabetes mellitus (Typ I), Multiple Sklerose, Rheumatoide Arthritis, Zöliakie, Erhöhter Infektanfälligkeit, Allergien, Tumorerkrankungen.
<b>Methode:</b>	ELISA
<b>Referenzbereich:</b>	≤ 78 ng/ml Stuhl
<b>Ansatztage:</b>	1 x wöchentlich
<b>Beurteilung:</b>	≤ 78 ng/ml    normal > 78 ng/ml    erhöht
<b>Informationsmaterial:</b>	Arbeitskarte Zonulin
<b>Begleitdokumente:</b>	Ø
<b>Bemerkungen:</b>	In Verbindung mit der Untersuchung anderer Stuhlparameter ist zu beachten, dass sich die Mindestmenge an Probenmaterial ggf. erhöht.