

## Leistungsverzeichnis für $\beta$ -Defensin 2 im Stuhl

<b>Bezeichnung:</b>	<b><math>\beta</math>-Defensin-2 im Stuhl</b>	
<b>Synonyme:</b>	beta-Defensin 2 im Stuhl	
<b>Zuordnung:</b>	Stuhldiagnostik, Entzündungsmarker	
<b>Probenmaterial und Mindestmenge:</b>	mind. bohngroße Stuhlprobe (befüllter Stuhllöffel) 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 3 Tage.	
<b>Klinische Indikation:</b>	Entzündliche Darmerkrankungen (IBD) und Störungen der Integrität der Darmschleimhaut. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verminderte Werte bei Leaky Gut, erhöhter Infektanfälligkeit, Morbus Crohn (ohne Beteiligung des Ileums)</li> <li>- Erhöhte Werte bei akuten Schleimhautentzündungen, Colitis ulcerosa</li> </ul>	
<b>Methode:</b>	ELISA	
<b>Referenzbereich:</b>	8,0 – 60,0 ng/ml Stuhl	
<b>Ansatztage:</b>	1-2 x wöchentlich	
<b>Beurteilung:</b>	< 8,0 ng/ml	vermindert
	8,0 – 60,0 ng/ml	normal
	> 60,0 ng/ml	erhöht
<b>Informationsmaterial:</b>	Fachbroschüre - KyberPlus	
<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.	