

Musterlogo



Im Auftrag von
Musterzentrum

Musterstraße
00000 Musterstadt
DE

+49 (0)000 000000 00
muster@musterzentrum.de
www.musterzentrum.de

Befunderläuterung für
Frau Mustermann (*1990-01-01)

Befund ID xxx93xxx
Probenart Lorem ipsum
Probenabnahme 2022-07-05
Probeneingang 2022-07-06
Befunddatum 2022-07-07

Ihr HS-Fettsäure-Profil

Auf Basis der Omegametrix -Methode für Ihre Zellqualität

26 wichtige Faktoren für mehr Lebensqualität

Dieser Befund gibt Ihnen Aufschluss über die Fettsäurezusammensetzung Ihrer roten Blutkörperchen und somit auch aller anderen Zellen Ihres Körpers. Sie erhalten Einblick in den Einfluss von Fettsäuren auf die Qualität Ihrer Zellen und die gesundheitlichen Auswirkungen auf Ihren Körper. Dafür wurden Ihre 26 wichtigsten Fettsäuren analysiert, ausgewertet und in diesem HS-Fettsäure-Profil zusammengefasst. So können Sie bei Bedarf die Fettsäurezusammensetzung Ihrer Zellen und damit Ihre Gesundheit verbessern.

Ihr Analyseergebnis auf einen Blick

Medizinisch validierter Endbefund von Prof. Dr. med. C. von Schacky.

	Ihr Wert	Zielbereich	Beurteilung	Verlauf
HS-Omega-3 Index®	6.82 %	8 % - 11 %	zu niedrig !	5.33 % → 6.82 %
HS-Trans Index®	0.39 %	< 1.04 %	optimal ✓	0.39 % → 0.39 %

AA:EPA	1.5:1	nicht bekannt
--------	-------	---------------

Erfahren Sie auf den folgenden Seiten mehr zu Ihren einzelnen Werten.

Omegametrix GmbH

Am Klopferspitz 19 | 82152 Martinsried | www.omegametrix.eu
info@omegametrix.eu | Tel: +49 (0)89 55 06 30 07



OM06-001a_v01

Seite 1 von 6

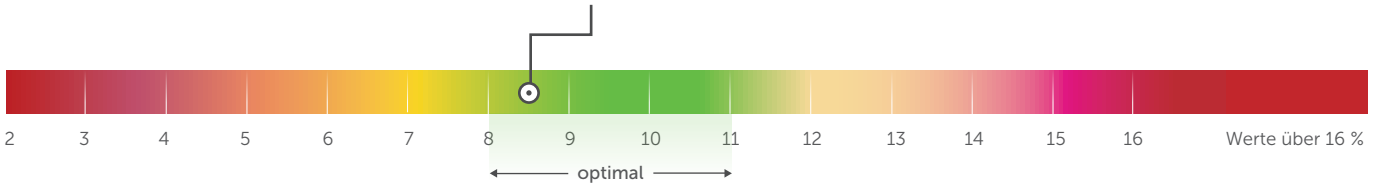


Was Ihr HS-Omega-3 Index[®] bedeutet

Der HS-Omega-3 Index[®] wurde von uns erfunden, definiert und entwickelt. Denn die Fettsäurezusammensetzung Ihrer Zellen beeinflusst deren Funktionalität, und gesunde Zellen sind von großer Bedeutung für Ihre Organe und die physiologischen Prozesse in Ihrem Körper.

Der HS-Omega-3 Index[®] zeigt den Gehalt der beiden wichtigen marinen Omega-3 Fettsäuren EPA und DHA in Ihrem Körper an. Dafür messen wir mithilfe der Omegamatrix-Methode die 26 wichtigsten Fettsäuren in der Zellmembran Ihrer roten Blutkörperchen und geben Ihnen den Anteil von EPA und DHA als Prozent an. Der optimale Zielbereich für den HS-Omega-3 Index[®] liegt bei 8 - 11 %.

Ihr HS-Omega-3 Index[®] beträgt **8.5 %** – er ist **optimal**



Unsere Empfehlung für Sie:

Ihr HS-Omega-3 Index[®] liegt im optimalen Bereich. Behalten Sie Ihre Zufuhr von EPA und DHA in der Menge bei. Eine Kontrollmessung empfehlen wir in einem Jahr, sofern sich Ihre Ernährungsgewohnheiten nicht verändern.

Im Vergleich zu Ihrer letzten Messung hat sich Ihr Wert **nicht verändert** – er befindet sich im optimalen Bereich.

Wir haben Ihre bisher gemessenen Werte in einen zeitlichen Verlauf gebracht. Damit haben Sie einen guten Überblick und können so, bei Bedarf, Ihre Zufuhr von EPA und DHA weiter optimieren.

