

Demo-Account Hologomed

yyy xxx

männlich Blutgruppe O
74 Jahre 73 Kg
Geburtsdatum 12/04/1945m 74

info@hologomed.com

Datum: 10/03/2020 18:31

ENTGIFTUNG



Index der Sulfokonjugation
ungenügend



Gesamtbelastung mit tox. Met. (TM)
ungenügend

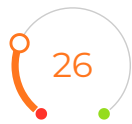


Stoffwechsel-Regulationsleistung
zu verbessern

OXIDATIVER STRESS

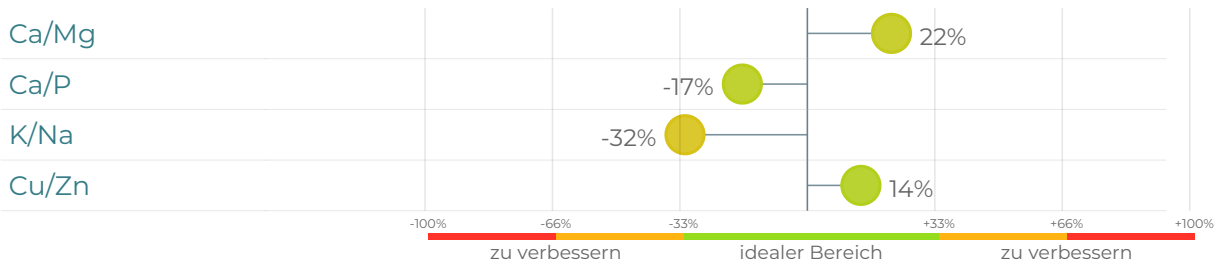


Freie Radikale
ungenügend



Anti-Oxidativer Schutz
ungenügend

RATIOS



Demo-Account Hologomed

yyy xxx

männlich Blutgruppe O
74 Jahre 73 Kg
Geburtsdatum 12/04/1945 1m 74

info@hologomed.com

Datum: 10/03/2020 18:31

Demo-Account Hologomed

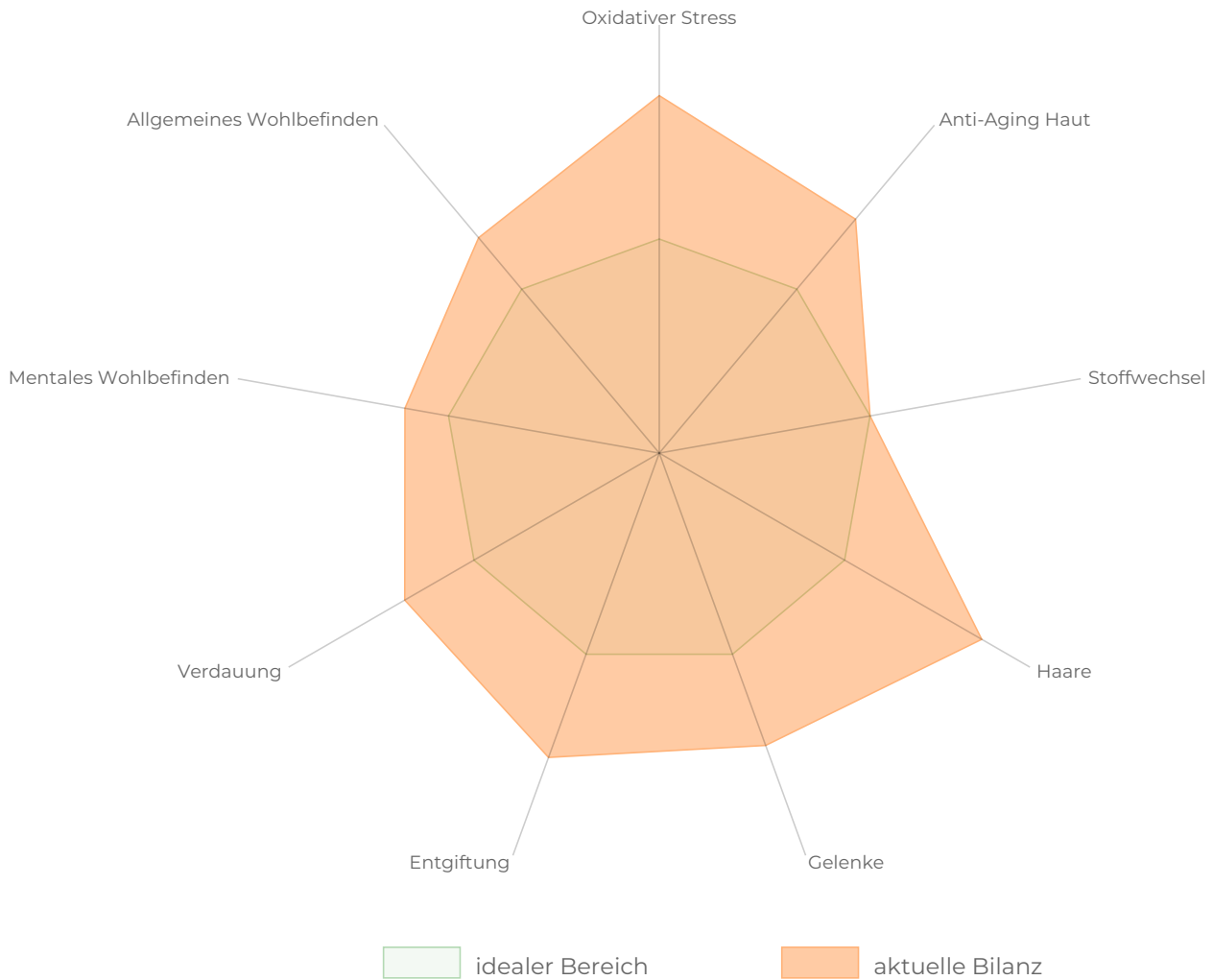
yyy xxx

männlich Blutgruppe O
74 Jahre 73 Kg
Geburtsdatum 12/04/1945m 74

info@hologomed.com

Datum: 10/03/2020 18:31

ALLGEMEINE ÜBERSICHT



Achtung, der Patient kann gesundheitliche Störungen haben, die von anderen Faktoren stammen als von den Mineralstoffen und/oder toxischen Metallen. Es ist zu beachten, dass das SO-Check nur die Mineralstoffe/Spurenelemente und Schwermetalle misst. Auch die Ursache für physiologische Probleme kann von einer anderen Ursache als von einem Spurenelemente/Mineralstoffproblem herrühren.

Die Ergebnisse des Zell-Check sind ausschließlich informativ, stellen keine Basis für eine medizinische Diagnose dar und dürfen nicht als Grundlage zum eigenständigen Beginn, Änderung oder Beendigung einer Behandlung von Krankheiten verwendet werden. Konsultieren Sie bei gesundheitlichen Fragen oder Beschwerden immer ihren behandelnden Arzt. Diese Zusammenhänge wurden umfassend in der ganzen wissenschaftlichen Literatur über Spurenelemente und der othomolekulären Medizin dokumentiert. Der SO-Check - Test erstellt lediglich eine funktionelle Bilanz des Organismus

KOMMENTARE