

Karan Haagmans
Clothildestraat 451

2034 LW Haarlem

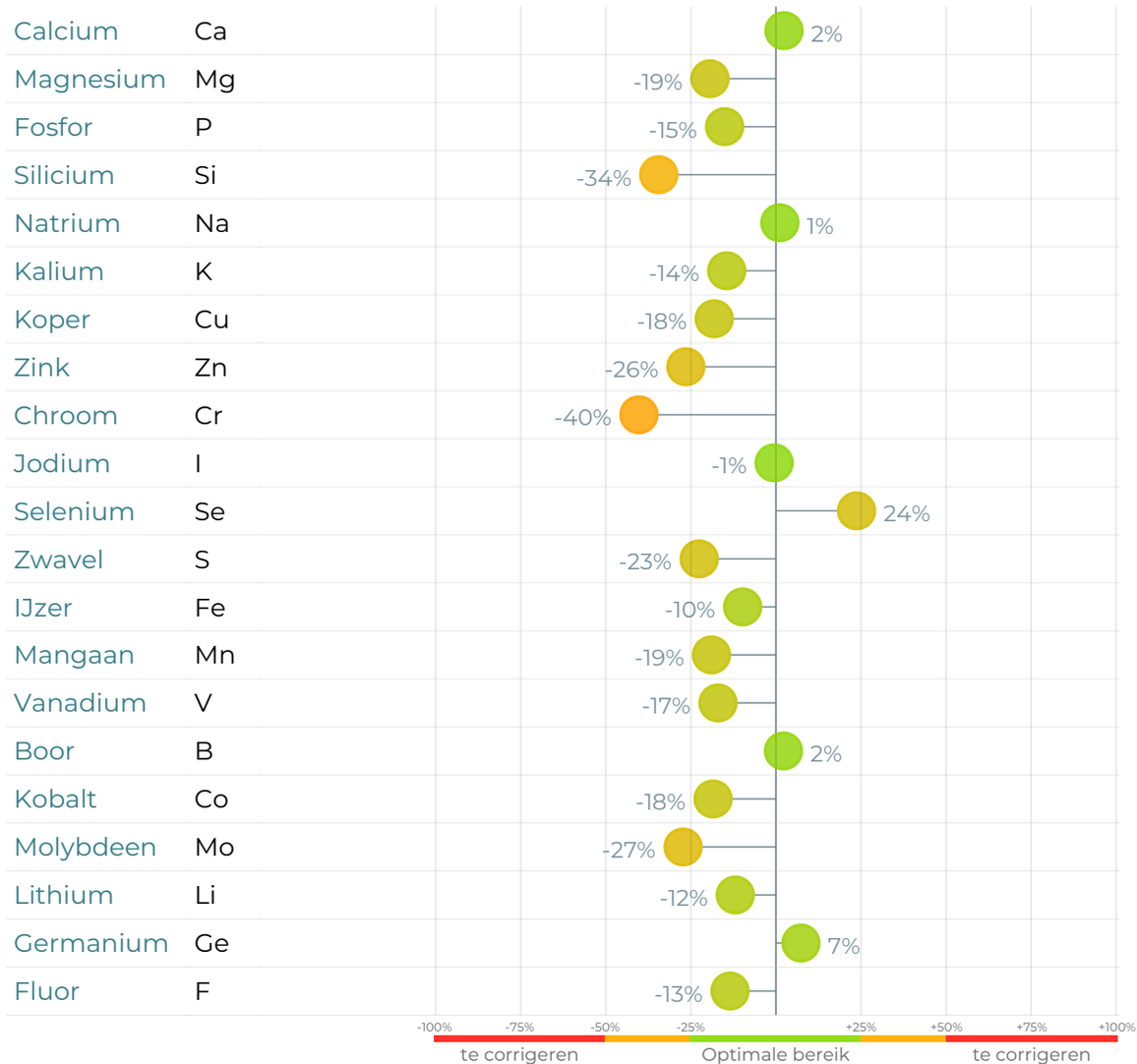
hi@karan.nl

Vrouw
48 jaar
Geboortedatum 13/05/1977

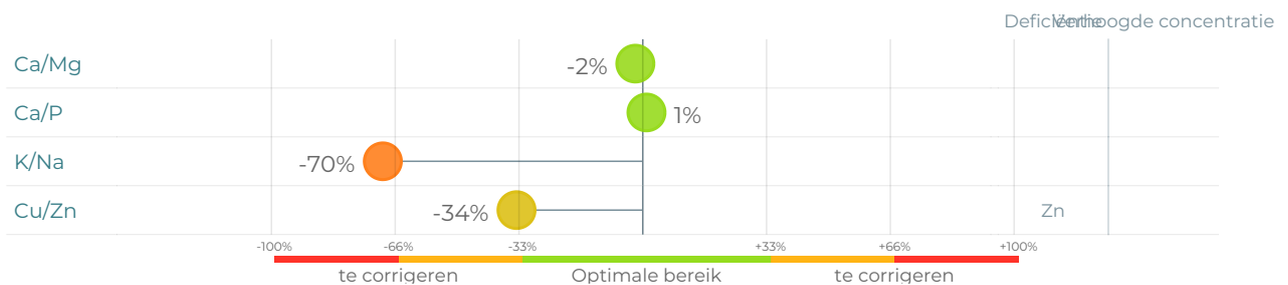
Bloedgroep A
57 Kg
17h 57

Datum: 2025/07/09 18:38

VERSLAG MINERALEN/SPORENELEMENTEN



VERHOUDINGEN



Karan Haagmans
Clothildestraat 451

2034 LW Haarlem

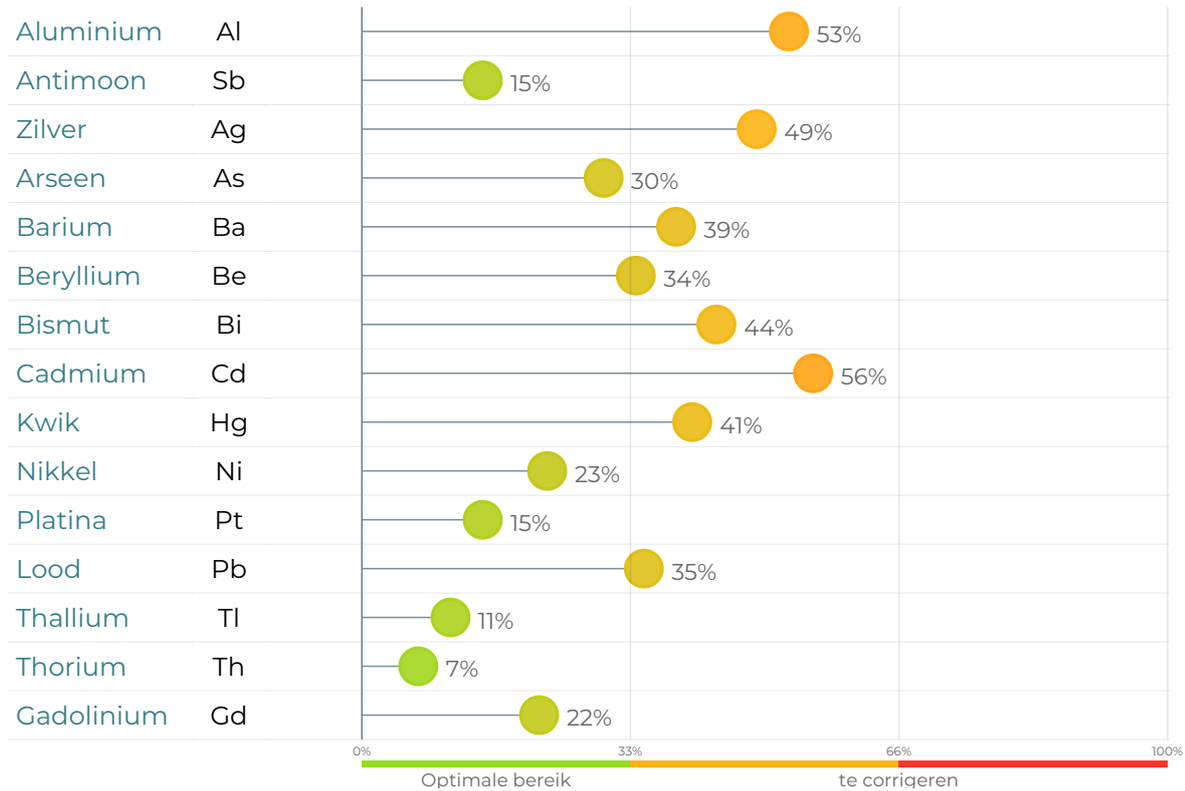
hi@karan.nl

Vrouw
48 jaar
Geboortedatum 13/05/1977

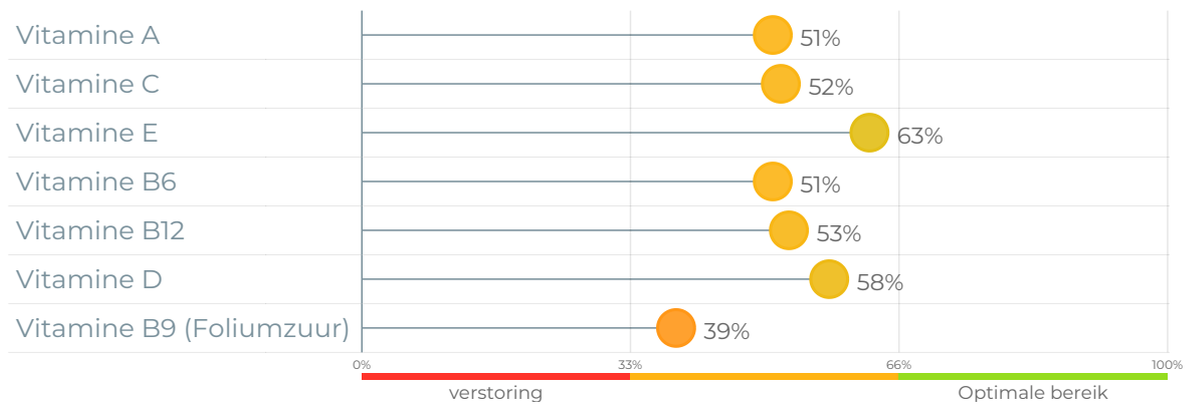
Bloedgroep A
57 Kg
175 cm

Datum: 2025/07/09 18:38

VERSLAG TOXISCHE METALEN



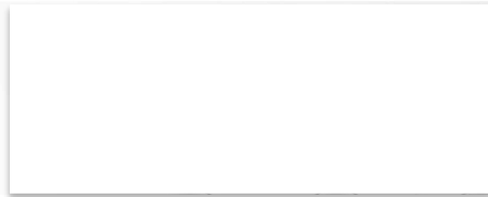
VITAMINES



Karan Haagmans
Clothildestraat 451

2034 LW Haarlem

hi@karan.nl



Vrouw
48 jaar
Geboortedatum 13/05/1977

Bloedgroep A
57 Kg
175 cm

Datum: 2025/07/09 18:38

OXIDATIEVE STRESS



Pro-oxidatie/Vrije radicalen belasting
goed



Anti-oxidatieve bescherming
te corrigeren

ANTI-AGING HUID



Elasticiteit / structuur
slecht



Neiging tot rimpels
te corrigeren

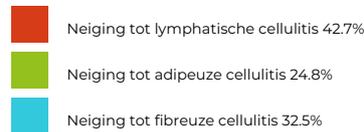


Basisverzorging voor de huid
te corrigeren

VETSTOFWISSELING



Overtollige vetmassa
te corrigeren



HAAR EN NAGELS



Neiging tot haaruitval
te corrigeren



Haarkwaliteit
te corrigeren

NUTRIËNTEN VOOR GEWRICHTEN



Gewrichtsflexibiliteit
te corrigeren



Zuur-base evenwicht/Weefselverzorging
te corrigeren



Weefselherstel
slecht

Karan Haagmans
Clothildestraat 451

2034 LW Haarlem

hi@karan.nl

Vrouw
48 jaar
Geboortedatum 13/05/1977

Bloedgroep A
57 Kg
175 cm

Datum: 2025/07/09 18:38

DETOXIFICATIE



Sulfo-conjugatie-index
slecht



Globale belasting met toxische metalen
te corrigeren



Metabole overbelasting
aanvaardbaar

SPIJSVERTERING



Opname sporenelementen
te corrigeren



Enzymactiviteit
te corrigeren



Neiging tot insulineresistentie
te corrigeren

MENTAAL



Cognitieve functie
aanvaardbaar



Emotioneel systeem/ neurotransmitters
te corrigeren



Zenuwstelsel functies
goed

GLAUBAAL EVENWICHT



Natuurlijke immuniteit
te corrigeren



Regulatie hormoonsystemen
aanvaardbaar



Cardiovasculair systeem
aanvaardbaar

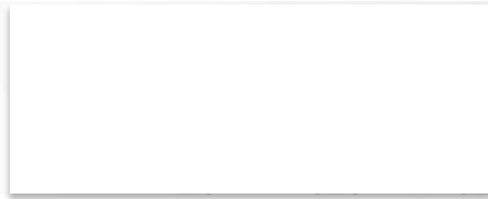


Neiging tot allergieën/intoleranties
goed

Karan Haagmans
Clothildestraat 451

2034 LW Haarlem

hi@karan.nl



Vrouw
48 jaar
Geboortedatum 13/05/1977

Bloedgroep A
57 Kg
175 cm

Datum: 2025/07/09 18:38

ALGEMEEN OVERZICHT



Opgelet! De testpersoon kan bepaalde symptomen of gezondheidsproblemen hebben die niet te maken hebben met een tekort aan micronutriënten of belasting met toxische metalen. De OLIGO/Check kan slechts de concentraties meten van mineralen, sporenelementen en toxische metalen op weefselniveau in de handpalm. Een verzwakt immuunsysteem kan bijvoorbeeld ook veroorzaakt worden door slaapttekort, stressfactoren, een tekort aan bepaalde eiwitten (die niet gemeten worden), etc. Het is belangrijk om te begrijpen dat het testresultaat SO-Check alleen de functionele correlaties beoordeelt in relatie tot de gemeten mineralen, sporenelementen en toxische metalen. Er zijn echter nog andere oorzakelijke factoren die voor een verminderde belastbaarheid van deze functies of functiestoornissen kunnen verantwoordelijk zijn.

Belangrijk: deze meting is geen klassieke medische diagnose. Door deze spectrofotometrische meting op weefselniveau kunnen er afwijkingen bestaan met andere onderzoekingsmethoden. Deze meting is alleen geschikt om concentraties vast te stellen van o.a. sporenelementen en mineralen op weefselniveau en dient uitsluitend geïnterpreteerd te worden door een gezondheidsadviseur. Deze meting kan geen ziektes of andere aandoeningen aantonen en geeft /een statistische correlatie tussen enerzijds concentraties van voedingsstoffen en bepaalde lichaamsfuncties. Deze relaties zijn uitvoerig gedocumenteerd in de wetenschappelijke literatuur over micronutriënten en de principes uit de orthomoleculaire geneeskunde. De OLIGO/Check SO-Check geeft slechts een functionele balans weer tussen micronutriënten en bepaalde lichaamsfuncties.

COMMENTAAR