



# Aminosäuren Test

TESTERGEBNIS




## Ihr Testergebnis

Aminosäuren sind ein wichtiger Bestandteil unseres Lebens, vor allem weil Sie für den Aufbau der Proteine notwendig sind. Proteine brauchen wir unter anderem für unsere Muskulatur, die Haut, Haare und Nägel, aber auch für den Sauerstofftransport in unserem Körper.

## Ihre Messergebnisse




Wie von Ihnen gewünscht, haben wir Ihr Blut auf das Vorkommen von verschiedenen Aminosäuren, darunter essentielle, semi-essentielle und nicht essentielle Aminosäuren, untersucht. Bitte beachten Sie, dass es zu täglichen sowie ernährungsbedingten Schwankungen in Ihren Messergebnissen kommen kann.

### Erläuterung zu Ihren Messergebnissen

-  Ihre Messung liegt in einem guten Bereich.
-  Ihre Messung liegt im Bereich der täglichen und ernährungsbedingten Schwankungen.
-  Ihre Messung liegt in einem schlechten Bereich.

Die Messung erfolgt in Nanomol pro Milliliter [nmol / ml] Blut.

### Essentielle Aminosäuren

Parameter	Normbereich	Ergebnis
Isoleucin	26 - 105 nmol/ml	 10 nmol/ml
Leucin	51 - 179 nmol/ml	 51 nmol/ml
Lysin	62 - 159 nmol/ml	 62 nmol/ml

## Essentielle Aminosäuren

Parameter	Normbereich	Ergebnis
Methionin	11 - 33 nmol/ml	11 nmol/ml
Alanin	31 - 75 nmol/ml	75 nmol/ml
Threonin	50 - 141 nmol/ml	5 nmol/ml
Tryptophan	18 - 48 nmol/ml	18 nmol/ml
Valin	99 - 272 nmol/ml	272 nmol/ml

## Semi-essentielle Aminosäuren

Parameter	Normbereich	Ergebnis
Arginin	1,3 - 45 nmol/ml	1,3 nmol/ml
Asparagin	35 - 68 nmol/ml	35 nmol/ml
Glutamin	7,9 - 507,9 nmol/ml	7,9 nmol/ml
Glycin	159 - 410 nmol/ml	159 nmol/ml
Prolin	84 - 295 nmol/ml	50 nmol/ml
Tyrosin	24 - 96 nmol/ml	24 nmol/ml
Histidin	12 - 70 nmol/ml	12 nmol/ml

## Nicht essentielle Aminosäuren

Parameter	Normbereich	Ergebnis
Alanin	174 - 436 nmol/ml	174 nmol/ml

## Wichtige Informationen

Item	Werte	Legende
Item 1	100	
Item 2	100	
Item 3	100	
Item 4	100	
Item 5	100	

Die restlichen Seiten sehen Sie im Ergebnisbericht Ihres persönlichen Tests

Item 1

Item 2

Item 3

Item 4

Item 5

### Der individuelle Ergebnisbericht

Der individuelle Ergebnisbericht enthält:

- Die Ergebnisse der einzelnen Items
- Die Ergebnisse der verschiedenen Dimensionen
- Die Ergebnisse der verschiedenen Bereiche
- Die Ergebnisse der verschiedenen Phasen

Die Ergebnisse sind in einem übersichtlichen Diagramm dargestellt.