

Benötigtes Untersuchungsmaterial: Trockenblut (BloodSpot-AS)

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Vorwert	Referenzbereich/ Nachweisgrenze
--------------	----------	---------	---------	------------------------------------

Mikronährstoffe

Essentielle Aminosäuren:

Leucin	153	nmol/ml		43 - 180
Isoleucin	91	nmol/ml		24 - 98
Threonin	150	nmol/ml		62 - 170
Valin	269	nmol/ml		90 - 285
Lysin	152	nmol/ml		90 - 320
Methionin	22	nmol/ml		8 - 26
Phenylalanin	57	nmol/ml		30 - 73
Tryptophan	53	nmol/ml		21 - 48
Histidin	77	nmol/ml		38 - 86

Nicht essentielle Aminosäuren:

Glycin	450	nmol/ml		135 - 375
Alanin	318	nmol/ml		159 - 464
Serin	240	nmol/ml		90 - 210
Arginin	36	nmol/ml		5 - 55
Tyrosin	66	nmol/ml		25 - 95
Prolin	181	nmol/ml		76 - 300
Glutaminsäure	143	nmol/ml		95 - 205
Glutamin	397	nmol/ml		180 - 440
Asparaginsäure	193	nmol/ml		35 - 180
Asparagin	69	nmol/ml		45 - 97

medivere GmbH

T. +49 - (0)6131 - 7205 404

Hans-Böckler-Straße 109-111 55128 Mainz

info@medivere.de

www.medivere.de

Nicht proteinogene Aminosäuren:

Citrullin	32	nmol/ml		11 - 38
Taurin	208	nmol/ml		115 - 275
Ornithin	191	nmol/ml		50 - 160