

Der Aminosäuregehalt von 10 g hydrolysiertem Fischkollagen aus den Häuten von Tiefsee- und Kaltwasserfischen:

Aminosäure	Aminosäuren pro 10 g Fischkollagen, mg
Asparaginsäure	370
Glutaminsäure	680
Hydroxyprolin	550
Serin	630
Glycin	3470
Histidin	150
Arginin	620
Threonin	330
Alanin	1090
Prolin	980
Tyrosin	30
Valin	160
Methionin	120
Cystin	0
Isoleucin	100
Leucin	180
Hydroxylysin	90
Phenylalanin	130
Tryptophan	0
Lysin	320
Gesamt:	10 000 mg