Origine de la	Masse moléculaire	Nombre de résidus	Facteur de
protéine	moyenne d'un acide	d'acides aminés pour	conversion
	aminé	100g d'azote	
Protéine de poisson	126	865	6,25
caséines	132	822	6,38
Protéines du	131	883	6,38
lactosérum			
Protéine musculaire	129	755	6,25
Hémoglobine	127	824	6,25
Gélatine	109	1110	5,55
Protéine de soja	131	776	« 6,25 »
Gluten de blé	132	835	5,7
Protéine de maïs	128	916	6,25