

アミノ酸(参考)				
	このレシビで摂取できる量		このレシビでの推奨量	
	/DM	mg	NRC	
			体重0.75乗ベース	乾燥重量ベース
イソロイシン	1.0%	287	217	113
ロイシン	1.6%	487	397	202
リジン	1.7%	505	199	104
メチオニン	0.6%	178	199	98
シスチン	0.3%	92		
メチオニン・シスチン計	0.9%	272	379	193
フェニルアラニン	1.0%	288	271	133
チロシン	0.8%	225		
フェニルアラニン・チロシン計	1.7%	514	434	219
スレオニン	1.0%	296	253	127
トリプトファン	0.3%	84	83	41
バリン	1.2%	351	289	145
ヒスチジン	0.9%	280	112	56
アルギニン	1.4%	418	199	104

アミノ酸スコア(参考)						
このレシビで摂取できる量 (mg)	窒素1gあたりの アミノ酸量	算定用評点パターン		アミノ酸スコアを計算する(%)		
		1973年 (一般用)	1985年 (2-5歳)	1973年 (一般用)	1985年 (2-5歳)	
		イソロイシン	287	265	250	180
ロイシン	487	448	440	410	102	109
リジン	505	464	340	360	137	129
メチオニン・シスチン計	272	251	220	160	114	157
フェニルアラニン・チロシン計	514	473	380	390	124	121
スレオニン	296	273	250	210	109	130
トリプトファン	84	77	60	70	129	111
バリン	351	323	310	220	104	147
ヒスチジン	280	258	-	120	-	215
全窒素量(g)	1.1					

