

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	0.9%	287	217	115
ロイシン	1.6%	480	397	206
リジン	1.7%	501	199	106
メチオニン	0.5%	166	199	100
シスチン	0.3%	93		
メチオニン・シスチン計	0.9%	259	379	197
フェニルアラニン	0.9%	281	271	136
チロシン	0.7%	221		
フェニルアラニン・チロシン計	1.7%	502	434	224
スレオニン	0.9%	280	253	130
トリプトファン	0.3%	82	83	42
バリン	1.1%	338	289	148
ヒスチジン	0.7%	200	112	57
アルギニン	1.4%	416	199	106

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	275	250	180
ロイシン	480	461	440	410	105	112
リジン	501	481	340	360	141	134
メチオニン・シスチン計	259	249	220	160	113	156
フェニルアラニン・チロシン計	502	481	380	390	127	123
スレオニン	280	269	250	210	108	128
トリプトファン	82	78	60	70	131	112
バリン	338	324	310	220	105	147
ヒスチジン	200	191	-	120	-	160
全窒素量(g)	1.0					

