



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	0.5%	197	224	147
ロイシン	0.9%	341	411	262
リジン	0.8%	326	205	135
メチオニン	0.3%	101	205	127
シスチン	0.1%	42		
メチオニン・シスチン計	0.4%	141	392	251
フェニルアラニン	0.5%	176	280	174
チロシン	0.4%	154		
フェニルアラニン・チロシン計	0.9%	330	448	286
スレオニン	0.4%	166	261	166
トリプトファン	0.1%	48	86	54
バリン	0.6%	228	299	189
ヒスチジン	0.4%	163	116	73
アルギニン	0.5%	190	205	135

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	197	320	250	180
ロイシン	341	555	440	410	126	135
リジン	326	532	340	360	156	148
メチオニン・シスチン計	141	230	220	160	105	144
フェニルアラニン・チロシン計	330	538	380	390	142	138
スレオニン	166	271	250	210	108	129
トリプトファン	48	78	60	70	129	111
バリン	228	371	310	220	120	169
ヒスチジン	163	265	-	120	-	221
全窒素量(g)	0.6					

