

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	0.8%	243	217	113
ロイシン	1.4%	408	397	203
リジン	1.3%	389	199	104
メチオニン	0.5%	136	199	98
シスチン	0.3%	79		
メチオニン・シスチン計	0.7%	215	379	194
フェニルアラニン	0.8%	243	271	134
チロシン	0.6%	191		
フェニルアラニン・チロシン計	1.5%	433	434	221
スレオニン	0.8%	229	253	128
トリプトファン	0.2%	72	83	42
バリン	1.0%	292	289	146
ヒスチジン	0.8%	248	112	57
アルギニン	1.1%	321	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	243	277	250	180
ロイシン	408	466	440	410	106	114
リジン	389	445	340	360	131	124
メチオニン・シスチン計	215	246	220	160	112	154
フェニルアラニン・チロシン計	433	495	380	390	130	127
スレオニン	229	261	250	210	105	124
トリプトファン	72	83	60	70	138	118
バリン	292	334	310	220	108	152
ヒスチジン	248	283	-	120	-	236
全窒素量(g)	0.9					

