

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	1.6%	353	217	83
ロイシン	2.7%	597	397	149
リジン	2.6%	576	199	76
メチオニン	0.9%	194	199	72
シスチン	0.5%	104		
メチオニン・シスチン計	1.4%	299	379	142
フェニルアラニン	1.6%	342	271	98
チロシン	1.3%	277		
フェニルアラニン・チロシン計	2.8%	619	434	162
スレオニン	1.5%	330	253	94
トリプトファン	0.5%	99	83	31
バリン	1.9%	413	289	107
ヒスチジン	1.4%	305	112	42
アルギニン	2.3%	492	199	76

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	353	285	250	180
ロイシン	597	482	440	410	110	118
リジン	576	465	340	360	137	129
メチオニン・シスチン計	299	241	220	160	110	151
フェニルアラニン・チロシン計	619	499	380	390	131	128
スレオニン	330	266	250	210	106	127
トリプトファン	99	80	60	70	133	114
バリン	413	333	310	220	108	152
ヒスチジン	305	246	-	120	-	205
全窒素量(g)	1.2					

