

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	1.1%	327	224	109
ロイシン	1.9%	554	411	195
リジン	2.0%	565	205	100
メチオニン	0.6%	181	205	95
シスチン	0.3%	93		
メチオニン・シスチン計	1.0%	273	392	186
フェニルアラニン	1.1%	314	280	129
チロシン	0.9%	254		
フェニルアラニン・チロシン計	2.0%	568	448	212
スレオニン	1.1%	308	261	123
トリプトファン	0.3%	88	86	40
バリン	1.3%	380	299	140
ヒスチジン	0.9%	253	116	54
アルギニン	1.5%	433	205	100

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	327	296	250	180
ロイシン	554	503	440	410	114	123
リジン	565	513	340	360	151	142
メチオニン・シスチン計	273	248	220	160	113	155
フェニルアラニン・チロシン計	568	515	380	390	136	132
スレオニン	308	279	250	210	112	133
トリプトファン	88	80	60	70	133	114
バリン	380	344	310	220	111	157
ヒスチジン	253	230	-	120	-	192
全窒素量(g)	1.1					

