

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%	361	224	153
ロイシン	1.5%	630	411	244
リジン	1.4%	572	205	261
メチオニン	0.5%	198	205	137
シスチン	0.2%	100		
メチオニン・シスチン計	0.7%	297	392	269
フェニルアラニン	0.9%	356	280	186
チロシン	0.7%	285		
フェニルアラニン・チロシン計	1.5%	641	448	307
スレオニン	0.8%	331	261	178
トリプトファン	0.2%	97	86	58
バリン	1.0%	434	299	203
ヒスチジン	0.7%	290	116	79
アルギニン	1.0%	423	205	145

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	361	297	250	180
ロイシン	630	518	440	410	118	126
リジン	572	470	340	360	138	131
メチオニン・シスチン計	297	244	220	160	111	153
フェニルアラニン・チロシン計	641	527	380	390	139	135
スレオニン	331	272	250	210	109	130
トリプトファン	97	80	60	70	133	114
バリン	434	357	310	220	115	162
ヒスチジン	290	239	-	120	-	199
全窒素量(g)	1.2					

