

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	1.2%	265	217	83
ロイシン	2.0%	435	397	149
リジン	1.9%	399	199	76
メチオニン	0.8%	162	199	72
シスチン	0.5%	102		
メチオニン・シスチン計	1.2%	265	379	142
フェニルアラニン	1.2%	253	271	98
チロシン	1.0%	204		
フェニルアラニン・チロシン計	2.1%	457	434	162
スレオニン	1.1%	238	253	94
トリプトファン	0.4%	79	83	31
バリン	1.5%	320	289	107
ヒスチジン	1.2%	252	112	42
アルギニン	1.8%	380	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	265	277	250	180
ロイシン	435	455	440	410	103	111
リジン	399	416	340	360	122	116
メチオニン・シスチン計	265	277	220	160	126	173
フェニルアラニン・チロシン計	457	478	380	390	126	123
スレオニン	238	249	250	210	100	119
トリプトファン	79	83	60	70	138	119
バリン	320	334	310	220	108	152
ヒスチジン	252	264	-	120	-	220
全窒素量(g)	1.0					

