

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%	340	217	142
ロイシン	1.5%	566	397	254
リジン	1.6%	601	199	131
メチオニン	0.5%	171	199	123
シスチン	0.3%	102		
メチオニン・シスチン計	0.7%	271	379	243
フェニルアラニン	0.9%	320	271	168
チロシン	0.7%	249		
フェニルアラニン・チロシン計	1.5%	569	434	277
スレオニン	0.9%	330	253	161
トリプトファン	0.3%	95	83	52
バリン	1.0%	383	289	183
ヒスチジン	0.8%	312	112	71
アルギニン	1.2%	441	199	131

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	340	284	250	180
ロイシン	566	473	440	410	108	115
リジン	601	502	340	360	148	140
メチオニン・シスチン計	271	226	220	160	103	141
フェニルアラニン・チロシン計	569	475	380	390	125	122
スレオニン	330	276	250	210	110	131
トリプトファン	95	80	60	70	133	114
バリン	383	320	310	220	103	146
ヒスチジン	312	261	-	120	-	218
全窒素量(g)	1.2					

