

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	0.6%	217	209	146
ロイシン	1.0%	374	384	262
リジン	1.0%	368	192	135
メチオニン	0.3%	108	192	127
シスチン	0.1%	57		
メチオニン・シスチン計	0.4%	164	366	250
フェニルアラニン	0.5%	206	262	173
チロシン	0.4%	169		
フェニルアラニン・チロシン計	1.0%	375	419	285
スレオニン	0.5%	200	244	166
トリプトファン	0.2%	58	80	54
バリン	0.7%	255	279	189
ヒスチジン	0.5%	174	108	73
アルギニン	0.6%	243	192	135

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	217	308	250	180
ロイシン	374	529	440	410	120	129
リジン	368	522	340	360	153	145
メチオニン・シスチン計	164	232	220	160	105	145
フェニルアラニン・チロシン計	375	532	380	390	140	136
スレオニン	200	283	250	210	113	135
トリプトファン	58	82	60	70	137	118
バリン	255	361	310	220	116	164
ヒスチジン	174	246	-	120	-	205
全窒素量(g)	0.7					

