

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	0.5%	202	224	157
ロイシン	0.8%	350	411	282
リジン	0.8%	330	205	145
メチオニン	0.3%	109	205	137
シスチン	0.1%	60		
メチオニン・シスチン計	0.4%	169	392	269
フェニルアラニン	0.5%	206	280	186
チロシン	0.4%	164		
フェニルアラニン・チロシン計	0.9%	370	448	307
スレオニン	0.5%	188	261	178
トリプトファン	0.1%	58	86	58
バリン	0.6%	243	299	203
ヒスチジン	0.4%	173	116	79
アルギニン	0.6%	260	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	202	277	250	180
ロイシン	350	480	440	410	109	117
リジン	330	453	340	360	133	126
メチオニン・シスチン計	169	231	220	160	105	145
フェニルアラニン・チロシン計	370	506	380	390	133	130
スレオニン	188	258	250	210	103	123
トリプトファン	58	79	60	70	132	113
バリン	243	333	310	220	108	151
ヒスチジン	173	238	-	120	-	198
全窒素量(g)	0.7					

