



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	1.1%	325	217	115
ロイシン	1.8%	551	397	207
リジン	1.8%	556	199	106
メチオニン	0.6%	190	199	100
シスチン	0.3%	100		
メチオニン・シスチン計	1.0%	291	379	198
フェニルアラニン	1.0%	312	271	137
チロシン	0.8%	255		
フェニルアラニン・チロシン計	1.9%	568	434	225
スレオニン	1.0%	304	253	131
トリプトファン	0.3%	92	83	43
バリン	1.2%	379	289	149
ヒスチジン	1.0%	297	112	58
アルギニン	1.5%	441	199	106

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	325	278	250	180
ロイシン	551	472	440	410	107	115
リジン	556	476	340	360	140	132
メチオニン・シスチン計	291	250	220	160	113	156
フェニルアラニン・チロシン計	568	486	380	390	128	125
スレオニン	304	260	250	210	104	124
トリプトファン	92	78	60	70	131	112
バリン	379	325	310	220	105	148
ヒスチジン	297	254	-	120	-	212
全窒素量(g)	1.2					

