



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	0.8%	132	217	63
ロイシン	1.3%	218	397	114
リジン	1.1%	186	199	58
メチオニン	0.4%	70	199	55
シスチン	0.4%	59		
メチオニン・シスチン計	0.8%	129	379	109
フェニルアラニン	0.8%	134	271	75
チロシン	0.6%	102		
フェニルアラニン・チロシン計	1.4%	236	434	124
スレオニン	0.7%	120	253	72
トリプトファン	0.2%	39	83	23
バリン	1.0%	167	289	82
ヒスチジン	0.4%	70	112	32
アルギニン	0.9%	151	199	58

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	132	304	250	180
ロイシン	218	500	440	410	114	122
リジン	186	428	340	360	126	119
メチオニン・シスチン計	129	297	220	160	135	186
フェニルアラニン・チロシン計	236	542	380	390	143	139
スレオニン	120	275	250	210	110	131
トリプトファン	39	90	60	70	150	129
バリン	167	383	310	220	124	174
ヒスチジン	70	162	-	120	-	135
全窒素量(g)	0.4					

