



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%	240	224	102
ロイシン	1.5%	411	411	182
リジン	1.4%	374	205	94
メチオニン	0.5%	130	205	88
シスチン	0.2%	63		
メチオニン・シスチン計	0.7%	192	392	174
フェニルアラニン	0.9%	235	280	120
チロシン	0.7%	193		
フェニルアラニン・チロシン計	1.6%	428	448	198
スレオニン	0.8%	213	261	115
トリプトファン	0.2%	65	86	37
バリン	1.1%	291	299	131
ヒスチジン	0.8%	219	116	51
アルギニン	1.0%	278	205	94

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	240	311	250	180
ロイシン	411	534	440	410	121	130
リジン	374	486	340	360	143	135
メチオニン・シスチン計	192	249	220	160	113	156
フェニルアラニン・チロシン計	428	556	380	390	146	142
スレオニン	213	276	250	210	110	132
トリプトファン	65	85	60	70	141	121
バリン	291	378	310	220	122	172
ヒスチジン	219	284	-	120	-	236
全窒素量(g)	0.8					

