

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%	297	202	125
ロイシン	1.5%	494	370	224
リジン	1.4%	473	185	115
メチオニン	0.5%	153	185	109
シスチン	0.3%	111		
メチオニン・シスチン計	0.8%	262	353	214
フェニルアラニン	0.9%	297	252	148
チロシン	0.7%	222		
フェニルアラニン・チロシン計	1.6%	518	404	244
スレオニン	0.9%	282	235	142
トリプトファン	0.3%	86	77	46
バリン	1.1%	355	269	161
ヒスチジン	0.7%	217	104	63
アルギニン	1.1%	376	185	115

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	297	302	250	180
ロイシン	494	503	440	410	114	123
リジン	473	481	340	360	141	134
メチオニン・シスチン計	262	267	220	160	121	167
フェニルアラニン・チロシン計	518	527	380	390	139	135
スレオニン	282	287	250	210	115	137
トリプトファン	86	87	60	70	146	125
バリン	355	361	310	220	116	164
ヒスチジン	217	221	-	120	-	184
全窒素量(g)	1.0					

