

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%	332	217	116
ロイシン	1.8%	550	397	207
リジン	1.6%	499	199	107
メチオニン	0.6%	184	199	100
シスチン	0.4%	121		
メチオニン・シスチン計	1.0%	306	379	198
フェニルアラニン	1.1%	331	271	137
チロシン	0.8%	250		
フェニルアラニン・チロシン計	1.9%	581	434	225
スレオニン	1.0%	302	253	131
トリプトファン	0.3%	95	83	43
バリン	1.3%	397	289	149
ヒスチジン	0.9%	283	112	58
アルギニン	1.5%	447	199	107

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	332	292	250	180
ロイシン	550	484	440	410	110	118
リジン	499	439	340	360	129	122
メチオニン・シスチン計	306	269	220	160	122	168
フェニルアラニン・チロシン計	581	511	380	390	135	131
スレオニン	302	266	250	210	106	127
トリプトファン	95	84	60	70	140	120
バリン	397	350	310	220	113	159
ヒスチジン	283	249	-	120	-	208
全窒素量(g)	1.1					

