

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	0.5%	212	209	175
ロイシン	0.8%	365	384	312
リジン	0.7%	344	192	161
メチオニン	0.3%	120	192	152
シスチン	0.1%	65		
メチオニン・シスチン計	0.4%	184	366	299
フェニルアラニン	0.5%	210	262	207
チロシン	0.4%	166		
フェニルアラニン・チロシン計	0.8%	377	419	340
スレオニン	0.4%	202	244	198
トリプトファン	0.1%	61	80	64
バリン	0.6%	255	279	225
ヒスチジン	0.4%	178	108	87
アルギニン	0.6%	292	192	161

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	212	276	250	180
ロイシン	365	474	440	410	108	116
リジン	344	447	340	360	131	124
メチオニン・シスチン計	184	239	220	160	109	149
フェニルアラニン・チロシン計	377	489	380	390	129	125
スレオニン	202	263	250	210	105	125
トリプトファン	61	79	60	70	132	113
バリン	255	331	310	220	107	151
ヒスチジン	178	231	-	120	-	193
全窒素量(g)	0.8					

