

3/24(sun)

グラム

卵類	鶏卵・全卵-ゆで	8
豆類	納豆	10
豆類	糸引き納豆	1.4
穀類	はとむぎ・精白粒	5
野菜類	キャベツ-生	5
野菜類	ブロッコリー・花序-ゆで	5
野菜類	大豆もやし-ゆで	5
野菜類	かぼちゃ(西洋)-ゆで	8
藻類	刻み昆布	0.05
肉類	若鶏・ささ身-生	6
豆類	糸引き納豆	3.5
いも類	じゃがいも-水煮	15
野菜類	キャベツ-生	5
野菜類	ブロッコリー・花序-ゆで	5
野菜類	りょくとうもやし-ゆで	5
きのこ類	マッシュルーム-ゆで	6
野菜類	かぼちゃ(西洋)-ゆで	7
藻類	刻み昆布	0.05
油脂類	ブラックシードオイル	0.5
乳類	ヨーグルト・全脂無糖	20
乳類	ナチュラルチーズ・カーテージ	3
サブリメント		
錠・杯		
Asahi エビオス錠	1	
新ビオフェルミンS	2/3	
岩城製薬ビタミンC アスコルビン酸	0.2	
Asahi エビオス錠	1	
新ビオフェルミンS	2/3	
岩城製薬ビタミンC アスコルビン酸	0.2	
ワダカルシューム末	0.25	

このレシピで摂取できる栄養

総重量	g	125.9
水分	g	99.8
乾燥重量	g	26.0
エネルギー	kcal	90.5
エネルギー密度	kcal/g	3.5

このレシピでの推奨量 *1

NRC	AAFCO
体重0.75 乗ベース	乾燥重量 ベース

このレシピでの推奨量

老齢犬用 「小動物の 臨床栄養学」より
↓この範囲内↓
3.0 ~ 4.0

このレシピでの上限量 *2

NRC	AAFCO
体重0.75 乗ベース	乾燥重量 ベース

このレシピでの推奨量 *1

このレシピでの推奨量

このレシピでの推奨量

このレシピでの上限量 *2

このレシピでの推奨量

このレシピでの推奨量

このレシピでの推奨量

このレシピでの上限量

このレシピでの推奨量

このレシピでの推奨量

アミノ酸(参考)

このレシピで摂取できる量		このレシピでの推奨量		
/DM	mg	NRC 体重0.75乗ベース	乾燥重量ベース	AAFCO 乾燥重量ベース
イソロイシン	1.2%	319	224	99
ロイシン	2.3%	591	411	177
リジン	1.8%	468	205	91
メチオニン	0.6%	159	205	86
シスチン	0.4%	104		
メチオニン・シスチン計	1.0%	261	392	169
フェニルアラニン	1.2%	318	280	117
チロシン	1.0%	258		
フェニルアラニン・チロシン計	2.2%	576	448	193
スレオニン	1.0%	271	261	112
トリプトファン	0.3%	84	86	36
バリン	1.5%	381	299	128
ヒスチジン	0.8%	215	116	49
アルギニン	1.4%	374	205	91
				133

アミノ酸スコア(参考)

このレシピで摂取できる量 (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	319	303	250	180	121
ロイシン	591	561	440	410	128
リジン	468	445	340	360	131
メチオニン・シスチン計	261	248	220	160	113
フェニルアラニン・チロシン計	576	548	380	390	144
スレオニン	271	258	250	210	103
トリプトファン	84	80	60	70	134
バリン	381	363	310	220	117
ヒスチジン	215	204	—	120	—
全窒素量(g)	1.1				170

