

実験動物用飼料

対象動物

モルモット

ラボGスタンダード

Labo
G
Standard



容量 20kg
形状 ペレット状固型
(直径:3.2mm)
包装 紙袋



栄養成分およびエネルギー値

水分	7.5%
粗蛋白質	17.4%
粗脂肪	3.9%
粗繊維	18.5%
粗灰分	10.5%
NFE(可溶無窒素物)	42.4%
エネルギー	2,743kcal/kg

※栄養成分は平均分析値です。

※エネルギーは、粗蛋白 4kcal/g、NFE 4kcal/g、粗脂肪 9kcal/g を乗じた計算値です。

モルモットの繁殖過程を含む飼育試験に適した、高繊維質のGLP対応飼料です。

原材料:アルファルファ 粟ぬか 麦ぬか ふすま きな粉 脱脂大豆 フィッシュミール リン酸カルシウム
ビール酵母 食塩 ビタミンC ビタミン類 ミネラル類

ビタミン含量(1kg 中)

ミネラル含量

アミノ酸含量

ビタミン	含量	ミネラル	含量	アミノ酸	含量
ビタミン A	16,088IU	カルシウム	1.59%	アルギニン	0.90%
ビタミン D ₃	3,170IU	塩素	0.62%	ヒスチジン	0.36%
ビタミン E	130.6mg	マグネシウム	0.20%	イソロイシン	0.62%
ビタミン K ₃	15.4mg	リン	0.64%	ロイシン	1.23%
コリン	1,934.0mg	カリウム	1.52%	リジン	0.81%
葉酸	2.4mg	ナトリウム	0.37%	メチオニン	0.21%
ナイアシン	59.3mg	ヨウ素	1.40mg/kg	フェニルアラニン	0.77%
パントテン酸	28.6mg	鉄	410.1mg/kg	スレオニン	0.65%
ピオチン	3.1mg	コバルト	0.21mg/kg	トリプトファン	0.21%
ビタミン B ₁	9.5mg	マンガン	75.4mg/kg	バリン	0.78%
ビタミン B ₂	13.7mg	セレン	0.34mg/kg	シスチン	0.25%
ビタミン B ₆	15.6mg	亜鉛	44.3mg/kg		
ビタミン B ₁₂	0.023mg	銅	12.8mg/kg		
ビタミン C	1,621.8mg				
イノシトール	9.7mg				
カロテン	80.3mg				

◆ 数値は配合率から算出した計算値です。実際の数値は飼料の保管状況や製造後の経過時間等によって多少変化します。

ラボGスタンダードは 10kg 袋のご用意もございます。

滅菌飼料(15kg または 2kg×6)、粉末(粉碎品)は、受注生産にてお受けします。

NOSAN

日本農産工業株式会社 ホース事業部

〒220-8146 横浜市西区みなとみらい 2-2-1 横浜ランドマークタワー46F

TEL 045-224-3740 FAX 045-224-3737

URL <https://www.nosan.co.jp>