

実験動物用飼料

対象動物
マウス
ラット
ハムスター

ラボMRストック

Labo
MR
Stock



容量 20kg
形状 ペレット状固型
(直径:12mm)
包装 紙袋



栄養成分およびエネルギー値	
水分	9.2%
粗蛋白質	18.8%
粗脂肪	3.9%
粗繊維	6.6%
粗灰分	6.9%
NFE(可溶無窒素物)	54.7%
エネルギー	3,291kcal/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。

マウス・ラットの長期飼育試験・コロニー維持に適したGLP対応の低たんぱく質飼料です。

原材料:ふすま とうもろこし 麦ぬか 脱脂大豆 小麦粉 フィッシュミール 炭酸カルシウム きな粉 ビール酵母 リン酸カルシウム 食塩 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 A	16,150IU	カルシウム	0.98%	アルギニン	1.09%
ビタミン D ₃	3,169IU	塩素	0.41%	ヒスチジン	0.46%
ビタミン E	45.2mg	マグネシウム	0.26%	イソロイシン	0.67%
ビタミン K ₃	15.4mg	リン	0.80%	ロイシン	1.36%
コリン	1,820.0mg	カリウム	0.97%	リジン	0.89%
葉酸	2.6mg	ナトリウム	0.29%	メチオニン	0.26%
ナイアシン	101.7mg	ヨウ素	0.77mg/kg	フェニルアラニン	0.84%
パントテン酸	25.1mg	鉄	239.8mg/kg	スレオニン	0.64%
ピオチン	0.3mg	コバルト	0.08mg/kg	トリプトファン	0.21%
ビタミン B ₁	10.9mg	マンガン	101.2mg/kg	バリン	0.79%
ビタミン B ₂	8.9mg	セレン	0.15mg/kg	シスチン	0.28%
ビタミン B ₆	18.9mg	亜鉛	88.7mg/kg		
ビタミン B ₁₂	0.026mg	銅	14.2mg/kg		
ビタミン C	49.1mg				
イノシトール	9.7mg				
カロテン	1.2mg				

◆ 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MRストックは 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>