

Maus und Ratte
Souris et rat
Mouse and rat
Experimentalfutter, purified diet
Diète expérimentale, purified diet
Experimental diet, purified diet

High Fat Diet: 60 % kcal % fat

Inhaltsstoffe | Substances | Major Nutrients

Trockensubstanz Matière sèche Dry matter	92.0 %
Rohprotein Protéines brutes Crude protein	23.9 %
Rohfett Graisses brutes Crude fat	35.0 %
Rohfaser Fibres brutes Crude fiber	4.9 %
Rohasche Cendres brutes Crude ash	5.0 %
NfE ENA NFE	23.2 %
Bruttoenergie Energie brute Gross energy	23.8 MJ/kg
Umsetzbare Energie Energie métabolisable Metabol. energy	22.0 MJ/kg
Stärke Amidon Starch	1.0 %

Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids

Arginin Arginine Arginine	0.93 %
Lysin Lysine Lysine	1.62 %
Methionin Méthionine Methionine	0.54 %
Methionin + Cystin Méthionine + cystine Methionine + cystine	0.98 %
Tryptophan Tryptophane Tryptophan	0.39 %
Threonin Thréonine Threonine	0.93 %

Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements

Calcium Calcium Calcium	0.83 %
Phosphor Phosphore Phosphorus	0.50 %
Magnesium Magnésium Magnesium	0.08 %
Natrium Sodium Sodium	0.27 %
Kalium Potassium Potassium	0.57 %
Chlor Chlore Chlorine	0.21 %

Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements

Eisen Fer Iron	80 mg/kg
Zink Zinc Zinc	48 mg/kg
Kupfer Cuivre Copper	8 mg/kg
Jod Iode Iodine	0.6 mg/kg
Mangan Manganèse Manganese	14 mg/kg
Selen Sélénium Selenium	0.2 mg/kg

Vitamine | Vitamines | Vitamins

Vitamin A Vitamine A Vitamin A	10'400 IE UI IU/kg
Vitamin D ₃ Vitamine D ₃ Vitamin D ₃	1'040 IE UI IU/kg
Vitamin E Vitamine E Vitamin E	357 mg/kg
Vitamin K ₃ Vitamine K ₃ Vitamin K ₃	6 mg/kg
Vitamin B ₁ Vitamine B ₁ Vitamin B ₁	23 mg/kg
Vitamin B ₂ Vitamine B ₂ Vitamin B ₂	15 mg/kg
Vitamin B ₆ Vitamine B ₆ Vitamin B ₆	11 mg/kg
Vitamin B ₁₂ Vitamine B ₁₂ Vitamin B ₁₂	0.05 mg/kg
Nicotinsäure Acide nicotinique Nicotinic acid	47 mg/kg
Pantothensäure Acide pantothénique Pantothenic acid	39 mg/kg
Folsäure Acide folique Folic acid	2 mg/kg
Biotin Biotine Biotin	0.2 mg/kg
Cholin Choline Choline	1'350 mg/kg

Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients

Schweinefett, Casein, Maltodextrin, Zucker, Zellulose, Sojaöl raffiniert, Mineralstoffe, Vitamine, Aminosäuren

Graisse de porc, caséine, maltodextrine, sucre, cellulose, huile de soja raffinée, substances minérales, vitamines, acides aminés

Lard, casein, maltodextrin, sucrose, cellulose, refined soybean oil, minerals, vitamins, amino acids

Bemerkungen | Remarques | Remarks

- Experimentalfutter für Mäuse und Ratten
- Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz
- Herstellung auf Anfrage
- Diète expérimentale pour souris et rats
- Les teneurs indiquées sont des valeurs moyennes se rapportant à la matière séchée à l'air
- Fabrication sur demande
- Experimental diet for mice and rats
- Given values are calculated averages in air-dry feed
- Production on demand

Bestellform | Conditionnements | Delivery form

Pellets 10 mm rund | Pellets ronds 10 mm | Pellets 10 mm round

2127.PH.A05:

 5 kg in verschweisstem Aluminiumbeutel
 5 kg en sac, en aluminium, thermo-soudé
 5 kg in welded aluminium bag

Mehl | Poudre | Powder

2127.MA.A05:

 5 kg in verschweisstem Aluminiumbeutel
 5 kg en sac, en aluminium, thermo-soudé
 5 kg in welded aluminium bag