

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

High Fat Diet: 45 % kcal % fat

Inhaltsstoffe | Substances | Major Nutrients

Trockensubstanz Matière sèche Dry matter	92.0 %
Rohprotein Protéines brutes Crude protein	21.4 %
Rohfett Graisses brutes Crude fat	23.6 %
Rohfaser Fibres brutes Crude fiber	4.5 %
Rohasche Cendres brutes Crude ash	5.0 %
NfE ENA NFE	37.5 %
Bruttoenergie Energie brute Gross energy	21.2 MJ/kg
Umsetzbare Energie Energie métabolisable Metabol. energy	19.5 MJ/kg
Stärke Amidon Starch	7.8 %

Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids

Arginin Arginine Arginine	0.83 %
Lysin Lysine Lysine	1.45 %
Methionin Méthionine Methionine	0.54 %
Methionin + Cystin Méthionine + cystine Methionine + cystine	0.94 %
Tryptophan Tryptophane Tryptophan	0.35 %
Threonin Thréonine Threonine	0.83 %

Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements

Calcium Calcium Calcium	0.81 %
Phosphor Phosphore Phosphorus	0.50 %
Magnesium Magnésium Magnesium	0.08 %
Natrium Sodium Sodium	0.24 %
Kalium Potassium Potassium	0.50 %
Chlor Chlore Chlorine	0.18 %

Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements

Eisen Fer Iron	70 mg/kg
Zink Zinc Zinc	44 mg/kg
Kupfer Cuivre Copper	7 mg/kg
Jod Iode Iodine	0.5 mg/kg
Mangan Manganèse Manganese	13 mg/kg
Selen Sélénium Selenium	0.2 mg/kg

Vitamine | Vitamines | Vitamins

Vitamin A Vitamine A Vitamin A	10'000 IE UI IU/kg
Vitamin D ₃ Vitamine D ₃ Vitamin D ₃	1'000 IE UI IU/kg
Vitamin E Vitamine E Vitamin E	245 mg/kg
Vitamin K ₃ Vitamine K ₃ Vitamin K ₃	5 mg/kg
Vitamin B ₁ Vitamine B ₁ Vitamin B ₁	23 mg/kg
Vitamin B ₂ Vitamine B ₂ Vitamin B ₂	14 mg/kg
Vitamin B ₆ Vitamine B ₆ Vitamin B ₆	10 mg/kg
Vitamin B ₁₂ Vitamine B ₁₂ Vitamin B ₁₂	0.05 mg/kg
Nicotinsäure Acide nicotinique Nicotinic acid	41 mg/kg
Pantothersäure Acide pantothénique Pantothenic acid	35 mg/kg
Folsäure Acide folique Folic acid	2 mg/kg
Biotin Biotine Biotin	0.2 mg/kg
Cholin Choline Choline	1'100 mg/kg

Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients

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

Caséine, sucre, graisse de porc, maltodextrine, amidon de maïs, cellulose, huile de soja raffinée, substances minérales, vitamines, acides aminés

Casein, sucrose, lard, maltodextrin, corn starch, 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

2126.PH.A05:

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

Mehl | Poudre | Powder

2126.MA.A05:

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