

Maus und Ratte
Souris et rat
Mouse and rat

Experimentalfutter, purified diet
Diète expérimentale, purified diet
Experimental diet, purified diet

Without carbohydrates, high in protease

Inhaltsstoffe | Substances | Major Nutrients

Trockensubstanz Matière sèche Dry matter	95.0 %
Rohprotein Protéines brutes Crude protein	71.0 %
Rohfett Graisses brutes Crude fat	8.5 %
Rohfaser Fibres brutes Crude fiber	4.5 %
Rohasche Cendres brutes Crude ash	7.0 %
NfE ENA NFE	4 %
Bruttoenergie Energie brute Gross energy	21.7 MJ/kg
Umsetzbare Energie Energiemétabolisable Metabol. energy	17.2 MJ/kg
Stärke Amidon Starch	0.3 %

Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids

Arginin Arginine Arginine	3.00 %
Lysin Lysine Lysine	5.00 %
Methionin Méthionine Methionine	1.50 %
Methionin + Cystin Méthionine + cystine Methionine + cystine	2.20 %
Tryptophan Tryptophane Tryptophan	1.10 %
Threonin Thréonine Threonine	3.00 %

Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements

Calcium Calcium Calcium	0.90 %
Phosphor Phosphore Phosphorus	0.39 %
Magnesium Magnésium Magnesium	0.11 %
Natrium Sodium Sodium	0.54 %
Kalium Potassium Potassium	0.90 %
Chlor Chlore Chlorine	0.12 %

Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements

Eisen Fer Iron	350 mg/kg
Zink Zinc Zinc	50 mg/kg
Kupfer Cuivre Copper	16 mg/kg
Jod Iode Iodine	1.3 mg/kg
Mangan Manganèse Manganese	14 mg/kg
Selen Sélénium Selenium	0.24 mg/kg

Vitamine | Vitamines | Vitamins

Vitamin A Vitamine A Vitamin A	15'000 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	89 mg/kg
Vitamin K ₃ Vitamine K ₃ Vitamin K ₃	3 mg/kg
Vitamin B ₁ Vitamine B ₁ Vitamin B ₁	20 mg/kg
Vitamin B ₂ Vitamine B ₂ Vitamin B ₂	12 mg/kg
Vitamin B ₆ Vitamine B ₆ Vitamin B ₆	9 mg/kg
Vitamin B ₁₂ Vitamine B ₁₂ Vitamin B ₁₂	0.05 mg/kg
Nicotinsäure Acide nicotinique Nicotinic acid	37 mg/kg
Pantothensäure Acide pantothénique Pantothenic acid	31 mg/kg
Folsäure Acide folique Folic acid	2 mg/kg
Biotin Biotine Biotin	0.3 mg/kg
Cholin Choline Choline	1'700 mg/kg
Vitamin C Vitamine C Vitamin C	36 mg/kg

Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients

Sojaprotein, Casein, Sojaöl raffiniert, Zellulose, Mineralstoffe, Vitamine, Aminosäuren
Protéine de soja, caséine, huile de soja raffinée, cellulose, substances minérales, vitamines, acides aminés
Soybean protein, casein, refined soybean oil, cellulose, 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

2080.PH.A05:

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