

Maus und Ratte
Souris et rat
Mouse and rat

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

Casein-frei | Sans caséine | Without casein

Inhaltsstoffe | Substances | Major Nutrients

Trockensubstanz Matière sèche Dry matter	94.0 %
Rohprotein Protéines brutes Crude protein	0.3 %
Rohfett Graisses brutes Crude fat	3.8 %
Rohfaser Fibres brutes Crude fiber	3.8 %
Rohasche Cendres brutes Crude ash	6.0 %
NfE ENA NFE	80.1 %
Bruttoenergie Energie brute Gross energy	15.8 MJ/kg
Umsetzbare Energie Energiemétabolisable Metabol. energy	15.1 MJ/kg
Stärke Amidon Starch	23.0 %

Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids

Arginin Arginine Arginine	0.00 %
Lysin Lysine Lysine	< 0.01 %
Methionin Méthionine Methionine	< 0.01 %
Methionin + Cystin Méthionine + cystine Methionine + cystine	0.00 %
Tryptophan Tryptophane Tryptophan	0.00 %
Threonin Thréonine Threonine	0.00 %

Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements

Calcium Calcium Calcium	1.10 %
Phosphor Phosphore Phosphorus	0.67 %
Magnesium Magnésium Magnesium	0.16 %
Natrium Sodium Sodium	0.42 %
Kalium Potassium Potassium	0.45 %
Chlor Chlore Chlorine	0.70 %

Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements

Eisen Fer Iron	68 mg/kg
Zink Zinc Zinc	37 mg/kg
Kupfer Cuivre Copper	6 mg/kg
Jod Iode Iodine	0.5 mg/kg
Mangan Manganèse Manganese	12 mg/kg
Selen Sélénium Selenium	0.22 mg/kg

Vitamine | Vitamines | Vitamins

Vitamin A Vitamine A Vitamin A	4'000 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	290 mg/kg
Vitamin K ₃ Vitamine K ₃ Vitamin K ₃	4 mg/kg
Vitamin B ₁ Vitamine B ₁ Vitamin B ₁	6 mg/kg
Vitamin B ₂ Vitamine B ₂ Vitamin B ₂	6 mg/kg
Vitamin B ₆ Vitamine B ₆ Vitamin B ₆	7 mg/kg
Vitamin B ₁₂ Vitamine B ₁₂ Vitamin B ₁₂	0.05 mg/kg
Nicotinsäure Acide nicotinique Nicotinic acid	30 mg/kg
Pantothensäure Acide pantothénique Pantothenic acid	16 mg/kg
Folsäure Acide folique Folic acid	0.2 mg/kg
Biotin Biotine Biotin	0.2 mg/kg
Cholin Choline Choline	1'100 mg/kg

Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients

Zucker, Maisstärke, Dextrose, Zellulose, Schweinefett, Mineralstoffe, Vitamine

Sucré, amidon de maïs, dextrose, cellulose, graisse de porc, substances minérales, vitamines

Sucrose, corn starch, dextrose, cellulose, pork fat, minerals, vitamins

Bemerkungen | Remarques | Remarks

- Experimentalfutter für Mäuse und Ratten
- Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf luft-trockene 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

2146.PH.A05:

5 kg in verschweisstem Aluminiumbeutel

5 kg en sac, en aluminium, thermo-soudé

5 kg in welded aluminium bag