

Maus und Ratte
Souris et rat
Mouse and rat

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

Choline deficient diet, 15 % crude fat

Inhaltsstoffe | Substances | Major Nutrients

Trockensubstanz Matière sèche Dry matter	96.0 %
Rohprotein Protéines brutes Crude protein	13.8 %
Rohfett Graisses brutes Crude fat	15.0 %
Rohfaser Fibres brutes Crude fiber	3.0 %
Rohasche Cendres brutes Crude ash	3.4 %
NfE ENA NFE	60.8 %
Bruttoenergie Energie brute Gross energy	19.9 MJ/kg
Umsetzbare Energie Energie métabolisable Metabol. energy	18.5 MJ/kg
Stärke Amidon Starch	8.6 %

Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids

Arginin Arginine Arginine	0.50 %
Lysin Lysine Lysine	1.00 %
Methionin Méthionine Methionine	0.40 %
Methionin + Cystin Méthionine + cystine Methionine + cystine	0.67 %
Tryptophan Tryptophane Tryptophan	0.20 %
Threonin Thréonine Threonine	0.57 %

Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements

Calcium Calcium Calcium	0.52 %
Phosphor Phosphore Phosphorus	0.30 %
Magnesium Magnésium Magnesium	0.06 %
Natrium Sodium Sodium	0.11 %
Kalium Potassium Potassium	0.36 %
Chlor Chlore Chlorine	0.20 %

Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements

Eisen Fer Iron	63 mg/kg
Zink Zinc Zinc	39 mg/kg
Kupfer Cuivre Copper	6 mg/kg
Jod Iode Iodine	0.54 mg/kg
Mangan Manganèse Manganese	11 mg/kg
Selen Sélénium Selenium	0.20 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	100 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	2 mg/kg
Biotin Biotine Biotin	0.2 mg/kg
Cholin Choline Choline	0.0 mg/kg

Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients

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

Sucre, caséine, graisse de porc, amidon de maïs, maltodextrine, huile de maïs raffinée, cellulose, substances minérales, vitamines, acides aminés

Sucrose, casein, pork fat, corn starch, maltodextrin, refined corn 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

2030.PH.A05:

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