

**Maus und Ratte**  
**Souris et rat**  
**Mouse and rat**

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

Ketogenic diet XL55 : XP30

**Inhaltsstoffe | Substances | Major Nutrients**

Trockensubstanz   Matière sèche   Dry matter	97.0 %
Rohprotein   Protéines brutes   Crude protein	30.0 %
Rohfett   Graisses brutes   Crude fat	54.0 %
Rohfaser   Fibres brutes   Crude fiber	6.0 %
Rohasche   Cendres brutes   Crude ash	6.0 %
NfE   ENA   NFE	1.0 %
Bruttoenergie   Energie brute   Gross energy	30 MJ/kg
Umsetzbare Energie   Energie métabolisable   Metabol. energy	25.5 MJ/kg
Stärke   Amidon   Starch	0.5 %

**Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids**

Arginin   Arginine   Arginine	1.20 %
Lysin   Lysine   Lysine	2.50 %
Methionin   Méthionine   Methionine	0.90 %
Methionin + Cystin   Méthionine + cystine   Methionine + cystine	1.60 %
Tryptophan   Tryptophane   Tryptophan	0.40 %
Threonin   Thréonine   Threonine	1.40 %

**Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements**

Calcium   Calcium   Calcium	0.85 %
Phosphor   Phosphore   Phosphorus	0.50 %
Magnesium   Magnésium   Magnesium	0.13 %
Natrium   Sodium   Sodium	0.27 %
Kalium   Potassium   Potassium	0.60 %
Chlor   Chlore   Chlorine	0.53 %

**Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements**

Eisen   Fer   Iron	140 mg/kg
Zink   Zinc   Zinc	90 mg/kg
Kupfer   Cuivre   Copper	15 mg/kg
Jod   Iode   Iodine	1.3 mg/kg
Mangan   Manganèse   Manganese	27 mg/kg
Selen   Sélénium   Selenium	0.51 mg/kg

**Vitamine | Vitamines | Vitamins**

Vitamin A   Vitamine A   Vitamin A	6'800 IE UI IU/kg
Vitamin D <sub>3</sub>   Vitamine D <sub>3</sub>   Vitamin D <sub>3</sub>	1'700 IE UI IU/kg
Vitamin E   Vitamine E   Vitamin E	170 mg/kg
Vitamin K <sub>3</sub>   Vitamine K <sub>3</sub>   Vitamin K <sub>3</sub>	7 mg/kg
Vitamin B <sub>1</sub>   Vitamine B <sub>1</sub>   Vitamin B <sub>1</sub>	9 mg/kg
Vitamin B <sub>2</sub>   Vitamine B <sub>2</sub>   Vitamin B <sub>2</sub>	11 mg/kg
Vitamin B <sub>6</sub>   Vitamine B <sub>6</sub>   Vitamin B <sub>6</sub>	10 mg/kg
Vitamin B <sub>12</sub>   Vitamine B <sub>12</sub>   Vitamin B <sub>12</sub>	0.08 mg/kg
Nicotinsäure   Acide nicotinique   Nicotinic acid	56 mg/kg
Pantothensäure   Acide pantothénique   Pantothenic acid	27 mg/kg
Folsäure   Acide folique   Folic acid	4 mg/kg
Biotin   Biotine   Biotin	0.34 mg/kg
Cholin   Choline   Choline	1'950 mg/kg

**Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients**

Rinderfett, Casein, Zellulose, Mineralstoffe, Vitamine, Aminosäure  
Graisse de boeuf, caséine, cellulose, substances minérales, vitamines, acides aminés  
Beef fat, casein, 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**

Pastös | Pâte | Paste

**2205.MA.A05:**

- 5 kg in verschweisstem PE-Beutel
- 5 kg en sac, en plastic, thermo-soudé
- 5 kg in welded plastic bag