

## Analysen - Trockenfutter - Hund

### Lamm & Reis Premium Gold Krokette

#### Trockenfutter Hund: MyLord Lamm & Reis Krokette

**Zutaten:** Lammfleisch (27%), gemahlener Reis (34%), gemahlener Mais, Schafsfett, pflanzliche Öle (Omega 3 und Omega 6), Rübenfaser, Bierhefe, Lecithin, Lammfleischhydrolysat, Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente.

ANALYSE	Einheit	Wert	wichtig für
<b>Rohprotein</b>	%	24,0	Muskulatur, Wachstum
<b>Rohfett</b>	%	13,0	Energie, Haut, Haarkleid
<b>Rohfaser</b>	%	2,5	Regulierung der Verdauung
<b>Rohasche</b>	%	6,9	Mineralstoffe
<b>Feuchtigkeit</b>	%	10,0	Wasserhaushalt
<b>Vitamin A</b>	(IE/kg)	16.875	Wachstum, Augen, Haut
<b>Vitamin D3</b>	(IE/kg)	1.850	Knochen, Zähne
<b>Vitamin E</b>	(mg/kg)	115	schützt Gewebezellen
<b>Vitamin C</b>	(mg/kg)	75	Bindegewebsstoffwechsel
<b>Vitamin B1</b>	(mg/kg)	4,6	Kohlenhydratstoffwechsel
<b>Vitamin B2</b>	(mg/kg)	6,1	Zellwachstum
<b>Vitamin B6</b>	(mg/kg)	4,5	Stoffwechsel der Aminosäuren
<b>Vitamin B12</b>	(mcg/kg)	45,0	Bildung von roten Blutkörperchen
<b>Vitamin K3</b>	(mg/kg)	1,5	Blutgerinnung
<b>Biotin</b>	(mcg/kg)	450	Protein-/ Fettstoffwechsel
<b>Pantothensäure</b>	(mg/kg)	19	Zellwachstum, Entwicklung
<b>Cholin</b>	(mg/kg)	2500	Fettstoffwechsel, Leberfunktion
<b>Niacin</b>	(mg/kg)	50,1	Energienutzung, Nervensystem
<b>Folsäure</b>	(mg/kg)	1,1	Bildung von roten Blutkörperchen
<b>Calcium</b>	%	1,23	Knochen, Zähne
<b>Phosphor</b>	%	1,0	Energienutzung, Knochen
<b>Kalium</b>	%	0,52	Wasserhaushalt, Nerven, Kohlenhydratstoffwechsel
<b>Natrium</b>	%)	0,39	Wasserhaushalt, Nerven, Muskeln
<b>Eisen</b>	(mg/kg)	230	Hämoglobinbildung

<b>Kupfer</b>	(mg/kg)	15	Haut, Fell, Blut
<b>Magnesium</b>	(mg/kg)	0,12	Knochenbildung, Proteinsynthese, Nervenfunktion
<b>Mangan</b>	(mg/kg)	59	Fettstoffwechsel, Knochenbau
<b>Zink</b>	(mg/kg)	190	Haut, Gewebeerneuerung
<b>Kobalt</b>	(mg/kg)	2,6	Vitamin B12-Synthese
<b>Selen</b>	(mg/kg)	0,3	Schutzfunktion für Zellen
<b>Jod</b>	(mg/kg)	1,6	Schilddrüsenfunktion