

## Analysen - Trockenfutter - Hund - My Lord Champ

### Trockenfutter Hund: My Lord Champ

**Zutaten:** Geflügel, Mais, Weizen, Reis, Gemüse, Karotten, Lecithin

ANALYSE	Einheit	Wert	wichtig für
<b>Rohprotein</b>	%	27,5	Muskulatur, Wachstum
<b>Rohfett</b>	%	11,0	Energie, Haut, Haarkleid
<b>Rohfaser</b>	%	2,0	Regulierung der Verdauung
<b>Rohasche</b>	%	6,5	Mineralstoffe
<b>Feuchtigkeit</b>	%	10,0	Wasserhaushalt
<b>Vitamin A</b>	(IE/kg)	15.300	Wachstum, Augen, Haut
<b>Vitamin D3</b>	(IE/kg)	1.490	Knochen, Zähne
<b>Vitamin E</b>	(mg/kg)	164	schützt Gewebezellen
<b>Vitamin C</b>	(mg/kg)	81	Bindegewebsstoffwechsel
<b>Vitamin B1</b>	(mg/kg)	5,3	Kohlenhydratstoffwechsel
<b>Vitamin B2</b>	(mg/kg)	6,9	Zellwachstum
<b>Vitamin B6</b>	(mg/kg)	5,7	Stoffwechsel der Aminosäuren
<b>Vitamin B12</b>	(mcg/kg)	55	Bildung von roten Blutkörperchen
<b>Vitamin K3</b>	(mg/kg)	1,6	Blutgerinnung
<b>Biotin</b>	(mcg/kg)	521	Protein-/ Fettstoffwechsel
<b>Pantothen-säure</b>	(mg/kg)	25	Zellwachstum, Entwicklung
<b>Cholin</b>	(mg/kg)	928	Fettstoffwechsel, Leberfunktion
<b>Niacin</b>	(mg/kg)	73	Energienutzung, Nervensystem
<b>Folsäure</b>	(mg/kg)	1,6	Bildung von roten Blutkörperchen
<b>Calcium</b>	%	1,3	Knochen, Zähne
<b>Phosphor</b>	%	0,7	Energienutzung, Knochen
<b>Kalium</b>	%		Wasserhaushalt, Nerven, Kohlenhydratstoffwechsel
<b>Natrium</b>	%)	0,3	Wasserhaushalt, Nerven, Muskeln
<b>Eisen</b>	(mg/kg)	142	Hämoglobinbildung
<b>Kupfer</b>	(mg/kg)	17,0	Haut, Fell, Blut
<b>Magnesium</b>	(mg/kg)	0,1	Knochenbildung, Proteinsynthese, Nervenfunktion

<b>Mangan</b>	(mg/kg)	30	Fettstoffwechsel, Knochenbau
<b>Zink</b>	(mg/kg)	85	Haut, Gewebeerneuerung
<b>Kobalt</b>	(mg/kg)	2,9	Vitamin B12-Synthese
<b>Selen</b>	(mg/kg)	0,3	Schutzfunktion für Zellen
<b>Jod</b>	(mg/kg)	2,4	Schilddrüsenfunktion