

1. Tabellarische Übersichten über die täglichen Mindestbedarfswerte und der erreichten Werte laut eingegebenem Rezept.

Essenzielles	Energiebe- darf (mind.)	Energiebe- darf (mind.)	Protein- bedarf	Fett	Wasser	Arginin	Methionin	Taurin (lt. Mindest- bedarf)
Mengeneinheit	kcal	kJ	g	g	g	%	mg	mg
tägliche Bedarfswerte:	263.158	1281.051	17.860	-	-	0.800	456.000	114.000
Werte im Rezept	220.296	1072.400	23.028	14.150	82.547	0.135	56.156	114.000

Fettsäuren	Linolsäure	Arachidon- säure
Mengeneinheit	mg	mg
tägliche Bedarfswerte:	950.000	11.400
Werte im Rezept	2127.540	7.751

Mengenelemente	Calcium	Phosphor	Magnesium	Natrium	Kalium	Chlor
Mengeneinheit	mg	mg	mg	mg	mg	mg
tägliche Bedarfswerte:	304.000	266.000	45.600	304.000	608.000	456.000
Werte im Rezept	275.815	206.424	21.849	162.229	346.416	139.363

Spurenelemente	Eisen	Kupfer	Zink	Mangan	Jod	Selen
Mengeneinheit	mg	mg	mg	mg	myg	myg
tägliche Bedarfswerte:	5.700	0.380	3.800	0.380	57.000	7.600
Werte im Rezept	5.677	0.367	4.114	0.033	72.825	1.922

Fettlösliche Vitamine	Vitamin A	β-Carotin	Vitamin D3	Vitamin D2	Vitamin E
Mengeneinheit	IE	myg	IE	myg	IE
tägliche Bedarfswerte:	1900.000	0.000	19.000	0.000	7.600
Werte im Rezept:	2000.765	589.000	16.948	0.000	8.020

Wasserlösliche Vitamine	Vitamin B1	Vitamin B2	Vitamin B6	Vitamin B12	Panthothen- säure	Nicotin- säure	Biotin	Folsäure
Mengeneinheit	mg	mg	mg	myg	mg	mg	myg	myg
tägliche Bedarfswerte:	0.380	0.190	0.304	1.520	0.760	3.040	11.400	76.000
Werte im Rezept	0.121	0.357	0.324	7.374	0.915	8.271	2.898	101.779

Hinweise: