



## Nährstoffe in Peptamen® Cup

Hier finden Sie alle Nährstoffangaben von Peptamen® Cup im Detail beschrieben.

### ■ NÄHRSTOFFANALYSE

Nährstoffrelation (Energie %):

Eiweiß : Fett : Kohlenhydrate = 16 : 33 : 51

Energiedichte: 1 kcal/ml

	Einheiten	100 ml	200 ml
<b>Nährstoffe</b>			
Energiegehalt	(kcal)	100	200
	(kJ)	420	840
Eiweiß	(g)	4,0	8,0
Fett	(g)	3,7	7,4
Kohlenhydrate	(g)	12,7	25,4
Ballaststoffe	(g)	<0,1	<0,2
Wasser	(ml)	85	170
<b>Mineralstoffe / Spurenelemente</b>			
Natrium	(mg / mmol)	60 / 2,6	120 / 5,2
Kalium	(mg / mmol)	110 / 2,8	220 / 5,6
Chlorid	(mg / mmol)	100 / 2,9	200 / 3,8
Calcium	(mg / mmol)	50 / 1,3	100 / 2,5
Phosphor	(mg / mmol)	50 / 1,6	100 / 3,2

Joa	(µg)	10,0	20,0
<b>Vitamine</b>			
Vitamin A	(µg RE / IU)	115 / 360	230 / 720
Vitamin D (Cholecalciferol)	(µg / IU)	1,0 / 40	2,0 / 80
Vitamin E (α-Tocopherol)	(mg TE / IU)	1,3 / 2,0	2,6 / 4,0
Vitamin K	(µg)	5,5	11,0
Vitamin C	(mg)	10,0	20,0
Vitamin B1	(mg)	0,12	0,24
Vitamin B2	(mg)	0,13	0,26
Niacin	(mg / mg NE)	1,2 / 2,7	2,4 / 5,4
Folsäure	(µg)	24,0	48,0
Pantothensäure	(mg)	0,5	1,0
Vitamin B6	(mg)	0,17	0,34
Vitamin B12	(µg)	0,4	0,8
Biotin	(µg)	3,0	6,0
Cholin	(mg)	20,0	40,0
Taurin	(mg)	10,0	20,0
Carnitin	(mg)	10,0	20,0