

Zusammensetzung & Zutaten Aptamil HA Pre**Stand 10.12.****Zusammensetzung:**

		pro 100 ml
Energie		
	kJ	275
	kcal	66
Eiweiß	g	1,5
Molke/Casein Verhältnis		100/0
Phenylalanin	mg	55
Kohlenhydrate	g	7,2
davon		
Lactose	g	6,9
Fett	g	3,4
davon		
gesättigte Fettsäuren	g	1,6
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,2
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,5
Linolsäure w-6	g	0,42
a-Linolensäure w-3	g	0,08
LCP	mg	19,9
Ballaststoffe	g	0,6
Mineralstoffe		
Natrium	mg	25
Kalium	mg	73
Chlorid	mg	41
Calcium	mg	46
Phosphor	mg	26
Magnesium	mg	5,1
Eisen	mg	0,53
Zink	mg	0,5
Kupfer	µg	40
Mangan	µg	7,5
Selen	µg	1,5
Jod	µg	12
Fluorid	µg	<5,5
Vitamine		
Vitamin A	µg	50
Vitamin D	µg	1,2
Vitamin E	mg	1,0
Vitamin K	µg	4,4
Vitamin B1	mg	0,05
Vitamin B2	mg	0,1
Vitamin B6	mg	0,04
Niacin	mg	0,43
Pantothensäure	mg	0,35
Folsäure	µg	8,4
Vitamin B12	µg	0,16
Biotin	µg	1,8
Vitamin C	mg	9,1
L-Carnitin	mg	1
Cholin	mg	10
Inositol	mg	4,1
Taurin	mg	5,3
Nucleotide	mg	3,2

Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen. Enthält 0,8g/100ml Oligosaccharide (0,72g/100ml Galacto- und 0,08g/100ml Fructo-Oligosaccharide).

Zutaten:

Lactose (aus Milch), hydrolysiertes Molkenproteinkonzentrat (aus Milch), pflanzliche Öle, Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide), Emulgator Citronensäureester von Monound Diglyceriden von Speisefettsäuren, Kaliumorthophosphat, Calciumchlorid, Fischöl, Cholinchlorid, Vitamin C, Sojalecithin, Taurin, Inositol, Eisen-II-sulfat, Zinksulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-monophosphaten), Vitamin E, L-Carnitin, Niacin, Pantothensäure, Biotin, Kupfersulfat, Folsäure, Vitamin A, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin D, Vitamin B6, Mangan-II-sulfat, Kaliumjodid, Vitamin K, Natriumselenit