

Vergelijking codering voedingsstoffen NEVO 2016_2019

Nutriënt omschrijving	Eenheid	Nutriënt code NEVO 2016	Nutrient code NEVO 2019
Kcal	kcal	1001	Enerc
kJ	kJ	1002	Enerc
Stikst tot	g	2001	Nt
Eiwit tot	g	2002	Prot
Eiwit pl	g	2003	Protpl
Eiwit drl	g	2004	Protan
Vet tot	g	3001	Fat
Som vetz	g	3002	Facid
Vetz verz	g	3004	Fasat
E o vetz c	g	3006	Famscis
Vetz mov	g	3008	Fapu
Linolzuur	g	3009	F18:2cn6
C4:0	g	3011	F4:0
C6:0	g	3012	F6:0
C8:0	g	3013	F8:0
C10:0	g	3014	F10:0
C10:1 cis	g	3015	F10:1cis
C11:0	g	3016	F11:0
C12:0	g	3017	F12:0
C12:1 cis	g	3018	F12:1cis
C13:0	g	3019	F13:0
C14:0	g	3020	F14:0
C14:1 cis	g	3021	F14:1cis
C14:1 tr	g	3022	F14:1trs
C15:0	g	3023	F15:0
C16:0	g	3024	F16:0
C16:1 cis	g	3025	F16:1cis
C16:1 tr	g	3026	F16:1trs
C10:1 tr	g	3027	F10:1trs
C17:0	g	3028	F17:0
C18:0	g	3029	F18:0
C18:1 cis	g	3030	F18:1cis
C18:1 tr	g	3031	F18:1trs
C18:3 cis	g	3033	
C18:2 c+tt	g	3034	F18:2ct
C19:0	g	3035	F19:0
C20:0	g	3036	F20:0
C20:1 cis	g	3037	F20:1cis
C20:2(n-6)	g	3038	F20:2cn6
C20:3(n-3)	g	3039	F20:3cn3
C20:4(n-6)	g	3040	F20:4cn6
C20:5(n-3)	g	3041	
C21:0	g	3042	F21:0
C22:0	g	3043	F22:0
C22:1 cis	g	3044	F22:1cis
C22:2n-3c	g	3045	F22:2cn3
C22:3(n-3)	g	3046	F22:3cn3
C22:4(n-6)	g	3047	F22:4cn6
C22:5(n-3)	g	3048	F22:5cn3
C22:6(n-3)	g	3049	
C18:2 cc	g	3052	
C24:0	g	3053	F24:0
C24:1 cis	g	3054	F24:1cis

C12:1 tr	gr	3055	F12:1trs
C18:2 rest	gr	3057	F18:2r
C20:1 tr	gr	3058	F20:1trs
C22:1 tr	gr	3059	F22:1trs
C24:1 tr	gr	3060	F24:1trs
Niet-id vz	gr	3061	Faun
C18:3(n-6)	gr	3062	F18:3cn6
C18:2 tt	gr	3065	F18:2tn6
C18:4 n-3	gr	3089	F18:4cn3
C20:4 n-3	gr	3090	F20:4cn3
C18:2 n-9	gr	3103	F18:2cn9
C20:3(n-9)	gr	3104	F20:3cn9
C20:3(n-6)	gr	3105	F20:3cn6
C22:2(n-6)	gr	3106	F22:2cn6
C22:5(n-6)	gr	3107	F22:5cn6
C23:0	gr	3108	F23:0
C24:2(n-6)	gr	3109	F24:2cn6
Movzrestct	gr	3113	Fapuxr
Vvetz rest	gr	3114	Fasatxr
Eovzrest c	gr	3115	Famscxr
Eovzrest t	gr	3116	Famstxr
18:3n-3ttt	gr	3131	F18:3tttn3
C20:2 tt	gr	3133	F20:2tt
C25:0	gr	3134	F25:0
C26:0	gr	3135	F26:0
Vetz trans	gr	3136	Fatrs
n-3 mov c	gr	3138	Fapun3
Mov c n-6	gr	3139	Fapun6
Ala	gr	3140	F18:3cn3
Epa	gr	3141	F20:5cn3
Dha	gr	3142	F22:6cn3
Chol	mg	4001	Chorl
Koolh tot	g	5001	Cho
M+d sacch	g	5002	Sugar
Polysacch	g	5010	Starch
Polyolen	g	5011	Polyl
Vezel	g	6001	Fibt
Water	g	7001	Water
Alcohol	g	8001	Alc
Ca	mg	9001	Ca
Fosfor	mg	9002	P
Fe	mg	9003	Fe
haem fe	mg	9004	Haem
nonhaem fe	mg	9005	Nhaem
Na	mg	9006	Na
K	mg	9007	K
Mg	mg	9008	Mg
Zn	mg	9009	Zn
Selenium	mug	10001	Se
Koper	mg	10002	Cu
Jodium	mug	10003	Id
retinol	mug	11001	Retol
Re	mug	11002	Vita
β -caroteen	mug	11003	Cartbtot
vit b1	mg	11005	Thia
vit b2	mg	11006	Ribf
Vit b6	mg	11007	Vitb6

vit b12	mug	11008	Vitb12
Vit d	mug	11009	Vitd
Vit e	mg	11010	Vite
vit c	mg	11011	Vitc
fz v natuur	mug	11012	Folfd
Foliumzuur	mug	11013	Folac
Niczuur	mg	11014	Nia
a tocofero	mg	11015	Tocpha
B tocofero	mg	11016	Tocphb
g tocofero	mg	11017	Tocphg
d tocofero	mg	11018	Tocphd
25 ohd	mug	11019	Chocaloh
A-caroteen	mug	11020	Carta
Luteine	mug	11021	Lutn
Zeaxanth.	mug	11022	Zea
B-cr.xanth	mug	11023	Crypxb
Lycopen	mug	11024	Lycpn
Rae	mug	11027	Vita
Dfe	mug	11028	Fol
vit K totaal	mug	11035	Vitk
vit K1	mug	11036	Vitk1
vit K2	mug	11038	Vitk2
vit D3	mug	11046	Chocal
As	g	12001	Ash
Org.zuren	g	13006	Oa