

Ketocal

Información Nutricional	por 100 g	por 100 ml
Energía kJ(kcal)	2897 (703)	411 (100)
Carbohidratos g total	2,9	0,41
Azúcares g	1,0	0,14
Proteínas g	14,4	2,0
Grasas g total	69,2	9,8
Grasas Saturadas g	26,7	3,8
Grasas Trans g	0	0
Grasas monoinsaturadas	22,8	3,2
Grasas poliinsaturadas	19,7	2,8
Colesterol mg		
ácido Araquidónico (AA) mg	117	17,0
ácido Docosahexaenóico (DHA) mg	110	15,6
Fibra dietaria g	5,3	0,75
Vitaminas,minerales y elementos traza		
Vitamina A ug-RE	370	52,6
Vitamina D ug	10,5	1,5
Vitamina E mg α-TE	10,7	1,5
Alfa-tocoferol mg	14,0	2,0
Vitamina K ug	31,0	4,4
Vitamina B1 (Tiamina) mg	0,70	0,10
Vitamina B2 (Riboflavina) mg	0,70	0,10
Niacina (B3) mg NE	10,6	1,5
Ácido pantoténico mg	2,9	0,41
Vitamina B6 mg	0,70	0,10
Ácido Fólico ug	116	16,5
Vitamina B12 ug	1,3	0,18
Biotina ug	19,1	2,7
Vitamina C mg	40,0	5,7
Potasio (K) mg	848	120
Cloro (Cl) mg	799	113
Calcio (Ca) mg	770	109
Fósforo (P) mg	462	65,7
Magnesio (Mg) mg	107	15,2
Hierro (Fe) mg	8,0	1,1
Zinc (Zn) mg	4,0	0,57
Cobre (Cu) mg	0,55	0,08
Manganeso (Mn) mg	0,91	0,13
Molibdeno (Mb) ug	31,7	4,5
Selenio (Se) ug	30,0	4,3
Cromo (Cr) ug	16,3	2,3
Yodo (I) ug	86,2	12,2
Otros		
Sodio mg	529	75,2
Colina mg	320	45,5
Inositol mg	19,1	2,7
L-Carnitina mg	45,0	6,4
Taurina mg	33,0	4,7

Fuente de Proteínas
Fuente de Carbohidratos
Fuente de Lípidos
Composición Calórica

Relación Kcal no Proteicas/N g
Osmolalidad (mOsm/kg agua)
Osmolaridad (mOsm/L)
Concentración