



فيتافوس بسكويت

التركيب الكيميائي

الكمية لكل 100 جم	الكمية لكل 100 مل	الكمية لكل حصة		
452	125	253	ك كالوري	كمية الطاقة
1899	526	1064	ك جول	
10,4	3	5,8	جم	البروتين
16,7	4,6	9,4	جم	مواد دهنية
2119	587	1186	ملجم	حامض اللينوليك
198	55	111	ملجم	ألفا حامض اللينوليك
41	11	23,2	ملجم	حامض دو كوزا هيكتانويك
4,4	1,2	2,5	جم	جلسريدات ثلاثية متوسطة السلسلة
8,5	2,4	4,8	جم	أحماض دهنية مشبعة
0	0	0	جم	دهون متحولة
63,8	17,7	35,7	جم	الكاربوهيدرات
36,2	10	20,3	جم	مالتودكسترين
16,5	4,6	9,2	جم	سكروز
2,5	0,7	1,4	جم	ألياف (فركتو أوليجوسكارايدز)
				<b>معادن</b>
163	45	91	ملجم	صوديوم
453	126	254	ملجم	بوتاسيوم
261	72	146	ملجم	كلور
331	92	185	ملجم	كالسيوم
231	64	129	ملجم	فسفور
4,9	1,4	2,7	ملجم	حديد
76	21	42,4	ملجم	مغنسيوم
4,3	1,2	2,4	ملجم	زنك
376	104	211	ميكروجم	نحاس
855	237	479	ميكروجم	منجنيز
42	12	24	ميكروجم	يود
16	5	9,1	ميكروجم	سيلينيوم
180	50	101	ميكروجم	فلورايد
16	4,4	9	ميكروجم	كروميوم
18	5	10,1	ميكروجم	مولبيدينيوم
1,4	1,4	1,4		معدل الكالسيوم / الفسفور
				<b>الفيتامينات</b>
284 (945 IU)	79 (262 IU)	159	ميكروجم	فيتامين أ
3,6 (144 IU)	1,0 (40 IU)	2	ميكروجم	فيتامين د
3,7 (5,5 IU)	1,0 (1,5 IU)	2	ملجم	فيتامين إي
22,6	6	12,7	ميكروجم	فيتامين ك
520	144	291	ميكروجم	فيتامين ب1
661	183	302	ميكروجم	فيتامين ب2
644	178	361	ميكروجم	فيتامين ب6
1,4	0,4	0,78	ميكروجم	فيتامين ب12



88	24,5	49,5	ملجم	فيتامين ج
113	31	63,2	ميكروجم	حامض الفوليك
2,2	0,6	1,2	ملجم	حامض البانتوثنيك
7	2	4,1	ملجم	نياسين
34,1	9	19,1	ميكروجم	بيوتين