



الحقائق التغذوية

بليميل بلس 3

الحقائق التغذوية

التركيب	الوحدة	100 جم	100 مل 14.5 جم / 100 مل
البروتين الكلي	جم	16	2,32
بروتين مصلى الحليب	جم	3,2	0,46
الكازين	جم	12,8	1,86
إجمالي الدهون	جم	21	3,05
C:18:2 حمض اللينوليك	ملجم	3.075	445,30
C:18:3 حمض اللينولينيك	ملجم	345	50,03
الكربوهيدرات الكلية	ملجم	4,2	0,61
اللاكتوز	ملجم	2,1	0,30
نشأ الذرة	ملجم	55	7,98
ألياف كلية	ملجم	32	4,64
فركتو اوليغوسكارايدز	ملجم	5,3	0,8
كولين	ملجم	14,7	2,13
التورين	جم	3	0,44
اينوسيتول	جم	3	0,44
ل - كرتين	جم	3	0,44
البروتين الكلي	ملجم	75	10,88
بروتين مصلى الحليب	ملجم	50	7,25
الكازين	ملجم	17	2,47



الحقائق التغذوية

المعادن	الوحدة	100 جم	100 مل 14.5 جم / 100 مل
صوديوم	ملجم	295	42,78
البوتاسيوم	ملجم	880	127,60
كلوريد	ملجم	620	89,90
الكالسيوم	ملجم	790	114,55
الفسفور	ملجم	550	79,75
حديد	ملجم	8,8	1,28
المغنيسيوم	ملجم	69	10,01
زنك	ملجم	5	0,73
نحاس	ميكروغرام	345	50,03
اليود	ميكروغرام	70	10,15
المنغنيز	ميكروغرام	105	15,23
السيلينيوم		1,4	1,4

الفيتامينات	الوحدة	١٠٠ جم	100 مل 14.5 جم / 100 مل
فيتامين أ	Mcg/UI	640/2133	92,8/309,3
فيتامين د	Mcg/UI	9,2/368	1,33/53,2
فيتامين إي	Mg/UI	24/35,8	3.48/5,2
فيتامين ك	ميكروغرام	44	6,38
فيتامين ب١	ميكروغرام	575	83,38
فيتامين ب٢	ميكروغرام	875	126,88
فيتامين ب٦	ميكروغرام	800	116
فيتامين ب١٢	ميكروغرام	2	0,29
فيتامين ج	ملجم	95	13,78
حمض الفوليك	ميكروغرام	105	15,23
حمض البانتوثينيك	ملجم	3,8	0,55
النياسين	ملجم	10	1,45
البيوتين	ميكروغرام	16	2,32

الطاقة	Kcal	479	69,46
--------	------	-----	-------



الحقائق التغذوية

	kJ	2008	291,16
--	----	------	--------

النوكليوتيدات	الوحدة	100 جم	100 مل
Cytidine-5'-Monophosphate	ملجم	7,9	1,15
Uridine-5'-Monophosphate	ملجم	5,3	0,77
Adenosine-5'-Monophosphate	ملجم	2,7	0,39
Guanosine-5'-Monophosphate	ملجم	1,6	0,23
Inosine-5'-Monophosphate	ملجم	1,6	0,23