

Starbucks Food

Por Porção

Produto	Gramas	Calorias	Gorduras (gr.)	Hidratos de Carbono (gr.)	Proteínas (gr.)	Fibra (gr.)
Muffins						
Muffin Supreme de Chocolate	130,00	471,90	21,32	60,58	8,06	2,86
Muffin Mirtilos	130,00	427,70	15,34	64,09	6,89	2,86
Muffin Morango e Chocolate Branco	130,00	531,70	24,70	69,16	7,54	1,43
Muffin de Baunilha e Chocolate Chips	130,00	496,60	23,01	63,05	7,93	3,12
Cookies & Brownies						
Cookie Chocolate Negra	80,00	376,00	18,24	48,00	4,96	2,56
Cookie Chocolate Branco	80,00	375,12	17,36	50,24	4,48	0,96
Bolos à Fatia						
Carrot Cake	125,00	564,25	35,38	54,38	4,75	3,13
Cake Chocolate	115,00	476,10	22,20	62,22	5,52	2,65
Cheesecake Dulce Leche	157,10	602,78	40,85	51,84	9,43	/
Cheesecake Frambuesa	167,80	631,85	45,31	52,02	8,39	/
Tarte de Maçã	162,50	490,75	10,08	53,95	3,58	1,79
Bolo de Laranja e Tangerina	92,00	315,56	10,21	50,51	4,14	2,30
Bolo de Banana e Noz	92,00	347,76	16,93	44,62	4,32	0,92
Glaseado						
Glaseado	70,00	262,29	14,49	29,05	3,92	0,70
Glaseado de Chocolate	60,00	251,52	15,36	24,18	4,14	0,72
Biscoito						
Classic Roll de Canela	100,00	408,00	19,30	54,20	5,40	1,70
Pequeno Almoço						
Croissant	71,00	278,04	14,77	30,39	5,89	1,28

Os valores fornecidos em www.starbucks.pt são baseadas na informação nutricional fornecida pelos nossos fornecedores ou obtidos a partir de tabelas de composição de alimentos publicados em BEDCA (Base de dados espanhola de composição de alimentos) ou USDA (Base de dados Nacional de nutrientes de referência padrão). Estes valores são indicativos. Além disso, devido ao processo de elaboração dos produtos em loja, os valores nutricionais podem variar. A introdução de novos produtos, troca nos ingredientes ou modificações de qualquer tipo nas receitas, após a data de publicação dos valores nutricionais, podem implicar que tais informações estejam incompletas ou imprecisas. A Starbucks não se responsabiliza pelas informações prestadas pelos seus fornecedores ou extraídas de fontes externas e que se colocam à disposição dos seus clientes.

