

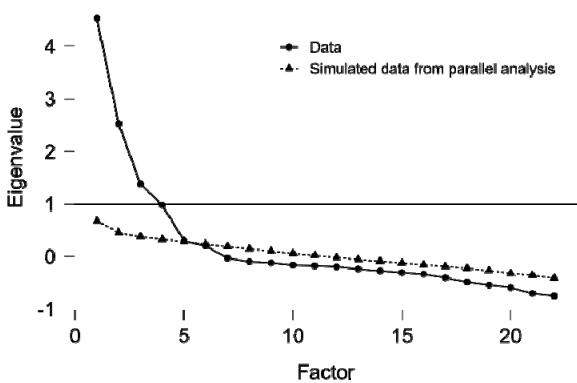
## Supplementary Materials

**Table S1.** Evaluation of verbal comprehension and content validity of the Brazilian Portuguese version of the Food Life Questionnaire-Short Form (FLQ-SF).

FLQ-SF items / <i>Brazilian Portuguese translation</i>	Verbal Comprehension <i>Md (Min-Max)</i>	CVI
1 - I am concerned about being overweight. / <i>Eu me preocupo em estar acima do peso.</i>	5 (2-5)	1
2 - I feel guilty when I overeat. / <i>Eu me sinto culpado(a) quando como em excesso.</i>	5 (2-5)	1
3 - My thighs are too fat. / <i>Minhas coxas são muito gordas.</i>	5 (0-5)	1
4 - I consciously hold back at meal time, so as not to gain weight. / <i>Eu conscientemente me seguro na hora das refeições para não ganhar peso.</i>	5 (0-5)	1
5 - I am currently on a diet. / <i>Atualmente, eu estou fazendo dieta.</i>	5 (0-5)	1
6 - I control my caloric intake. / <i>Eu controlo meu consumo de calorias.</i>	5 (0-5)	1
7 - I am a healthy eater. / <i>Eu como de forma saudável.</i>	5 (0-5)	1
8 - I eat fast food on a regular basis. / <i>Eu como fast food regularmente.</i>	5 (0-5)	1
9 - Taste is more important to me than nutrition. / <i>Para mim, o sabor é mais importante do que a nutrição.</i>	5 (0-5)	1
10 - I eat low-fat food on a regular basis. / <i>Eu como alimentos com baixo teor de gordura regularmente.</i>	5 (1-5)	1
11 - I rarely think about the long-term effects of my diet on health. / <i>Eu raramente penso sobre os efeitos em longo prazo que minha dieta terá em minha saúde.</i>	5 (0-5)	1
12 - Diet can have a big effect on good health. / <i>A dieta pode ter um grande efeito em uma boa saúde.</i>	5 (2-5)	1
13 - Diet can have a big effect on heart disease. / <i>A dieta pode ter um grande efeito em doenças do coração.</i>	5 (2-5)	1
14 - Diet can have a big effect on obesity. / <i>A dieta pode ter um grande efeito na obesidade.</i>	5 (2-5)	1
15 - Diet can have a big effect on cancer. / <i>A dieta pode ter um grande efeito no câncer.</i>	5 (1-5)	1
16 - Enjoying food is one of the most important pleasures in my life. / <i>Desfrutar da comida é um dos prazeres mais importantes da minha vida.</i>	5 (1-5)	1
17 - I have fond memories of family food occasions. / <i>Eu tenho boas lembranças de família em ocasiões envolvendo comida.</i>	5 (2-5)	1
18 - Money spent on food is well spent. / <i>Dinheiro gasto em comida é um dinheiro bem gasto.</i>	5 (2-5)	1
19 - I think about food in a positive way. / <i>Eu penso em comida de uma forma positiva.</i>	5 (2-5)	1
20 - I think natural, organic foods are better for you than commercially grown/processed foods. / <i>Eu penso que comidas naturais, orgânicas, são melhores para você do que comidas industrializadas/processadas.</i>	5 (0-5)	1
21 - I think natural, organic foods taste better than commercially grown/processed foods. / <i>Eu penso que comidas naturais, orgânicas, são mais gostosas do que comidas industrializadas/processadas.</i>	5 (0-5)	1
22 - I would rather be friends with someone who eats lots of fruits and vegetables than someone who eats lots of meats. / <i>Eu prefiro ser amigo(a) de alguém que come muitas frutas e vegetais do que alguém que come muitas carnes.</i>	4 (0-5)	0
<b>Total</b>	<b>4 (2-5)</b>	<b>0.95</b>

Note: *Md* = median; *Min* = minimum; *Max* = maximum; *CVI* = Content Validity Index.

**Figure S1.** Scree plot derived from parallel analysis of EFA ( $n = 289$ ).



**Table S2.** Confirmatory factor analysis and standardized factor loadings of the re-specified model of the Food Life Questionnaire-Short Form (FLQ-SF).

Subscales	Item	Non-Standardized $\lambda$	SE	z-value	p	95% CI		Standardized $\lambda$
						Lower	Upper	
WC	FLQ1	1.250	0.173	7.226	< .001	0.911	1.589	0.648
	FLQ2	1.435	0.183	7.825	< .001	1.075	1.794	0.712
	FLQ3	1.285	0.223	5.758	< .001	0.848	1.722	0.572
	FLQ4	1.228	0.155	7.935	< .001	0.925	1.531	0.661
	FLQ5	0.655	0.048	13.657	< .001	0.561	0.748	0.655
	FLQ6	1.140	0.173	6.600	< .001	0.802	1.479	0.562
DHO	FLQ7	1.159	0.181	6.392	< .001	0.804	1.515	0.650
	FLQ21	1.146	0.190	6.048	< .001	0.775	1.518	0.607
DHL	FLQ12	0.849	0.058	14.663	< .001	0.736	0.963	0.691
	FLQ13	1.196	0.069	17.442	< .001	1.061	1.330	0.867
	FLQ14	1.109	0.059	18.805	< .001	0.993	1.225	0.840
	FLQ15	1.193	0.065	18.497	< .001	1.067	1.320	0.850
	FLQ20	0.785	0.068	11.595	< .001	0.653	0.918	0.603
FP	FLQ16	1.100	0.119	9.226	< .001	0.866	1.333	0.636
	FLQ17	1.103	0.090	12.307	< .001	0.928	1.279	0.743
	FLQ18	0.941	0.082	11.470	< .001	0.780	1.102	0.655
	FLQ19	1.062	0.087	12.170	< .001	0.891	1.233	0.731

Note:  $n = 315$ ;  $\lambda$  = factor loadings;  $SE$  = standard error; CI = confidence interval; WC = weight concern subscale; DHO = diet-health orientation subscale; DHL = diet-health link subscale; FP = pleasure and food subscale.