

Análise do óleo do crambe, comparando com outros óleos

Espécie	Palmítico C 16:0	Palmitoléico C 16:1	Esteárico C 10:0	Oleico C 18:1(9)	Vacên ico C 18:1 (11)	Linoléico C 19:2(9.1 2)	Linolénico C 18:3 (9.12.15)	Araquídico C 20:0	Gadoléico C 20:1	Eicosadienóico C 20:2	Behêmico C 22:0	Erúxico C 22:1 (13)	Lignocérico C24:0	Nervônico C 24:1 (15)	Total
Canola	3,89	0,16	2,74	60,67	2,74	15,79	6,1	0,78	1,18	-	0,39	-	0,23	-	94,67
Canola	4,06	0,18	2,82	63,32	2,85	16,79	5,5	0,64	1,26	-	0,37	-	0,25	-	99,24
Canola	4,12	0,18	2,94	62,74	2,8	16,89	6,54	0,84	1,32	-	0,38	-	0,27	-	99,02
Crambe	1,52	-	0,96	14,59	0,41	7,32	4,59	1,01	2,76	0,56	2,16	57,01	0,86	1,65	95,42
Crambe	1,62	-	0,91	14,28	0,43	7,22	4,53	1,08	3,03	0,63	2,39	59,12	0,95	1,85	98,04
Crambe	1,45	-	0,97	15,02	-	7,24	4,69	1,02	2,82	0,56	2,27	59,49	0,87	1,69	98,09
Girassol	5,52	-	4,21	19,65	0,61	66,94	0,1	0,29	0,16	-	0,95	-	0,32	-	98,85
Girassol	6,07	-	4,25	20,13	0,64	65,34	0,1	0,32	0,16	-	1,04	-	0,39	-	98,45
Girassol	6,52	-	4,51	21,58	-	53,38	0,1	0,34	0,2	-	1,16	-	0,52	-	98,4
Nabo	5,29	0,14	2,73	29,01	1,55	18,73	9,04	0,98	11,25	0,48	0,48	15,54	0,65	1,78	97,65
Nabo	5,53	0,14	2,57	30,37	1,5	20,26	11,11	0,88	8,95	0,4	0,43	14,68	0,62	1,72	99,16
Nabo	6,1	0,15	3,18	29,28	1,48	19,52	10,5	0,89	9,01	0,44	0,46	14,88	0,61	1,74	96,25
Soja	10,1	-	4,43	26,21	1,68	45,55	5,83	0,44	0,25	-	0,57	-	0,33	-	95,4
Soja	10,03	-	4,29	26,2	1,67	44,56	5,95	0,47	0,26	-	0,62	-	0,25	-	94,23
Soja	9,14	-	4,38	27,41	1,75	49,07	6,15	0,44	0,23	-	0,52	-	0,18	-	99,27