

ベルガモット (主な成分例)

物理特性	
酸価	0.6
けん化価	100
比重 (20°C)	0.87
屈折率 (20°C)	1.465

成分名	含有%
<b>モノテルペン炭化水素類</b>	
α-ピネン	1.47
β-ピネン	6.93
サビネン	1.01
β-ミルセン	1.05
α-テルピネン	0.17
リモネン	33.46
β-フェランドレン	0.19
γ-テルピネン	9.31
p-シメン	0.60
α-テルピノレン	0.33
<b>セスキテルペン炭化水素類</b>	
α-ベルガモテン	0.09
β-カリオフィレン	0.39
β-ピサボレン	0.19

成分名	含有%
<b>モノテルペンアルコール類</b>	
リナロール	10.91
α-テルピネオール	0.18
<b>アルデヒド類</b>	
ネラール	0.23
ゲラニアル	0.41
<b>エステル類</b>	
酢酸オクチル + trans-リナロールオキシド*	0.26
酢酸リナリル	31.42
α-酢酸テルピニル	0.12
酢酸ネリル	0.56
酢酸ゲラニル	0.50
<b>その他</b>	
その他	0.23

(※1) trans-リナロールオキシドはモノテルペンアルコール酸化物に分類される