

タジェット

商品名	タジェット
学名	<i>Tagetes minuta</i>
原産国 /	南アフリカ

抽出部位	花
抽出方法	水蒸気蒸留法

比重 % @ 20°C	0.780 / 基準内
屈折率 % @ 20°C	1.488 / 基準内

βオシメン	42.53%
CIS タジエトン	24.33
ディハイドロタジエトン	15.43
リモネン	3.96
トランスオシメンン	2.76
E オシメンノン	1.95
トランスタジエトン	1.58
カリオフィレン	0.73
ピシクロゲルマクレン	0.70

ガルバナム

商品名	ガルバナム
学名	<i>Ferula galbaniflua</i>
原産国 /	イラン

抽出部位	樹脂
抽出方法	水蒸気蒸留法

比重 % @ 20°C	0.902 / 基準内
屈折率 % @ 20°C	1.487 / 基準内

βピネン	51.40%
αピネン	3.80
グアイオール	3.70
ブルネソル	4.20
ミルセン	2.10