## アロマセラピスト監修 リュクス100 成分分析表

精油名 マンダリン

学名 Citrus reticulata

科名ミカン科原産国イタリア抽出方法圧搾法抽出部位果皮

## 物理特性

・比重(20℃) 0.8528・屈折率(20℃) 1.4769

## 化学成分

<u>分類</u>	物質名	構成比率
モノテルペン炭化水素類	頁	98.79%
	リモネン	94.30%
	ミルセン	1.78%
	βーピネン	0.65%
	$\alpha$ -ピネン	0.62%
	サビネン	0.55%
	γ -テルピネン	0.37%
	p-シメン	0.31%
	テルピノレン	0.14%
	トランス-β-オシメン	0.07%
セスキテルペン炭化水素	<b>秦類</b>	0.04%
	β-ビサボレン	0.04%
<u>モノテルペンアルコール</u>	類	0.30%
	リナロール	0.21%
	α-テルピネオール	0.05%
	シス-p-メンタ-2,8-ジエン-3-	オール 0.04%
芳香族アルデヒド		0.27%
	デカナール	0.18%
	ゲラニアール	0.05%
	ネラール	0.05%
	シトロネラール	0.04%
エステル類		0.17%
	ミリスチン酸	0.10%
	パルミチン酸	0.07%
酸化物・オキサイド類		0.09%
HATELIA A 1 / 11 /5	シス-リモネンエポキシド	0.05%
	シスーリモネンエポキシド	0.04%
その他		0.34%
<u> </u>	その他	0.34%
合計		100.00%
		100.00%