

Laboratoires Herbes & Traditions 42 bis rue d'Armentières 59560 Comines 03 28 04 65 25 info@herbes-et-traditions.fr	HERBES & TRADITIONS BULLETIN QUALITE Huile essentielle	ENR QUA 013 Créé le 01/2019 – Version 2 
---	--	---

- CARTE D'IDENTITE**

Désignation	Manuka
Référence	2490
Nom botanique	<i>Leptospermum scoparium</i>
Pays d'origine	Nouvelle Zélande
Partie de la plante	Tiges et feuilles
Mode d'obtention	Distillation à la vapeur d'eau
Lot	G05D_G08A_G15E_G24E

- QUALITE**

Propriétés organoleptiques	RESULTAT
Aspect	Liquide
Couleur	Clair, jaune pâle
Odeur	Caractéristique et boisée

Propriétés physico-chimiques à 20°C	RESULTAT
Densité	0,9560
Indice de réfraction	1,510
Pouvoir rotatoire	-27,5°

- PRINCIPAUX CONSTITUANTS – CHROMATOGRAPHIE PHASE GAZEUSE**

COMPOSES	TENEUR (%)
Leptospermone	12,60
Calamenène	10,87
β -sélinène	5,50
α -copaène	5,20
α -sélinène	5,10
Flavesone	5,04
Cadina-1,4-diène	5,00
δ -cadinène	4,70
Isoleptospermone	3,77
α -cubénène	3,50
β -caryophyllène	2,50
α -pinène	1,77
TOTAL	65,55