

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	Extrait jasmin bio
Référence	2271
Nom botanique	<i>Jasminum grandiflorum L.</i>
Pays d'origine	Egypte
Partie de la plante	Fleurs fraîches
Mode d'obtention	Extraction des fleurs, suivi d'une concentration de l'extrait
Lot	D28A_E15E_E49D

- QUALITE**

Propriétés organoleptiques	RESULTAT
Aspect	Liquide visqueux
Couleur	Vert jaunâtre pâle à marron foncé
Odeur	Caractéristique de la fleur fraîche, douce

Propriétés physico-chimiques à 25°C	RESULTAT
Densité	0,9059
Indice de réfraction	1,480

- PRINCIPAUX CONSTITUANTS – CHROMATOGRAPHIE PHASE GAZEUSE**

COMPOSES	TENEUR (%)
Benzoate de benzyle	13,85
Isophytol	5,65
Phytol	5,21
Alcool aliphatique	5,11
Linalol	4,96
Alcool aliphatique	4,30
Composé aliphatique	3,50
Géranyl linalol	3,49
Ester aliphatique	2,94
Linoléate d'éthyle	2,70
Cis-jasmone	2,66
Acide linoléique	2,61
Acide palmitique	2,58
Acétate de phytyle	2,57

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



Eugénol	2,54
Acide oléique	2,53
Acétate de benzyle	2,38
Alcool benzylique	2,37
E,E-alpha-farnésène	1,89
p-crésol	1,17
TOTAL	75,01