

# Certificat d'Analyse

**B870 - SAUGE SCLAREE France HE BIO**  
**Salvia sclarea L.**

Lot : **B870071**

Date de Fabrication : 06 Févr. 2020	A consommer avant le : 06 Févr. 2023	Date dernière analyse : 10 Févr. 2020
-------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

TEST	VALEUR	SPECIFICATIONS
Texture	AQOIN09181	Liquide
Couleur	AQOIN09181	Incolore à jaune brun
Olfaction Directe	AQOIN09181	Herbacée, tabacée, note de foin
Densité D20/20	AQOIN09182	0,897 / 0,8900 / 0,9080
Indice de Réfraction 20°C	AQOIN09182	1,4574 / 1,4550 / 1,4700
Pouvoir Rotatoire à 20°C	AQOIN09182	-13,282 / -30,0000 / -10,0000 °
GC profil (area%)	AQOIN1018	Conforme
GC(area%) Pinene alpha	AQOIN1018	0.14
GC(area%) Pinene beta	AQOIN1018	0.19
GC(area%) Myrcene beta	AQOIN1018	0.77
GC(area%) Limonene	AQOIN1018	0.29
GC(area%) Ocimene beta cis	AQOIN1018	0.32
GC(area%) Ocimene beta trans	AQOIN1018	0.55
GC(area%) Terpinolene	AQOIN1018	0.12
GC(area%) Copaene	AQOIN1018	0.5
GC(area%) Linalol	AQOIN1018	17.07 / 6,50 / 24,00 %
GC(area%) Linalyl acetate	AQOIN1018	67.16 / 54,00 / 78,00 %
GC(area%) Bergamotene trans alpha	AQOIN1018	0.05
GC(area%) Elemene beta	AQOIN1018	0.08
GC(area%) Caryophyllene beta	AQOIN1018	1.38
GC(area%) Terpeneol alpha	AQOIN1018	1.64

# Certificat d'Analyse

**B870 - SAUGE SCLAREE France HE BIO**  
**Salvia sclarea L.**

**Lot : B870071**

Date de Fabrication : 06 Févr. 2020      A consommer avant le : 06 Févr. 2023      Date dernière analyse : 10 Févr. 2020

GC(area%) Germacrene D	AQOIN1018	<b>2.86</b>	<b>0 / 14,00 %</b>
GC(area%) Neryl acetate	AQOIN1018	<b>0.79</b>	
GC(area%) Geranyl acetate	AQOIN1018	<b>1.1</b>	
GC(area%)Bicyclogermacrène	AQOIN1018	<b>0.25</b>	
GC(area%) Cadinene delta	AQOIN1018	<b>0.16</b>	
GC(area%) Nerol	AQOIN1018	<b>0.39</b>	
GC(area%) Geraniol	AQOIN1018	<b>0.91</b>	
GC(area%) Caryophyllene oxyde	AQOIN1018	<b>0.14</b>	
CG(area%) Eudesmol beta	AQOIN1018	<b>0.2</b>	
GC(area%) Sclareol	AQOIN1018	<b>0.45</b>	