

Certificat d'Analyse

B301 - CITRONNELLE JAVA Indon. HE BIO
Cymbopogon winterianus Jowitt

Lot : B301014

Date de Fabrication : 05 Avr. 2022

A consommer avant le : 05 Avr. 2025

Date dernière analyse : 06 Avr. 2022

TEST		VALEUR	SPECIFICATIONS
Texture	AQOIN09181	Conforme	Liquide mobile limpide
Couleur	AQOIN09181	Conforme	Jaune clair
Olfaction Directe	AQOIN09181	Conforme	Herbacée, citronnée
Densité D20/20	AQOIN09182	0.885	0,8800 / 0,8970
Indice de Réfraction 20°C	AQOIN09182	1.4692	1,4660 / 1,4750
Pouvoir Rotatoire à 20°C	AQOIN09182	-2.502	-5,0000 / 1,0000 °
GC profil (area%)	AQOIN1018	Conforme	
GC(area%) Pinene alpha	AQOIN1018	0.1	
GC(area%) Myrcene beta	AQOIN1018	0.08	
GC(area%) Limonene	AQOIN1018	3.52	
GC(area%) Ocimene beta cis	AQOIN1018	0.37	
GC(area%) Terpinolene	AQOIN1018	0.07	
GC(area%) Citronellal	AQOIN1018	38.8	26,00 / 45,00 %
GC(area%) Linalol	AQOIN1018	0.75	
GC(area%) Isopulegol	AQOIN1018	0.13	
GC(area%) Elemene beta	AQOIN1018	1.5	
GC(area%) Caryophyllene beta	AQOIN1018	0.44	
GC(area%) Citronellyl acetate	AQOIN1018	1.92	
GC(area%) Humulene alpha	AQOIN1018	0.21	
GC(area%) Terpeneol alpha	AQOIN1018	0.1	
GC(area%) Geranial & Neral	AQOIN1018	1.44	

Certificat d'Analyse

B301 - CITRONNELLE JAVA Indon. HE BIO
Cymbopogon winterianus Jowitt

Lot : B301014

Date de Fabrication : 05 Avr. 2022 A consommer avant le : 05 Avr. 2025 Date dernière analyse : 06 Avr. 2022

GC(area%) Germacrene D	AQOIN1018	2.04	
GC(area%) Geranyl acetate	AQOIN1018	3.04	0/8,00%
GC(area%) Citronellol	AQOIN1018	10.33	7,00 / 18,00 %
GC(area%) Geraniol	AQOIN1018	21.05	16,00 / 30,00 %
GC(area%) Elemol	AQOIN1018	2.29	0/8,00%
GC(area%) Eugenol	AQOIN1018	0.27	
GC(area%) Tau-murolol	AQOIN1018	0.74	