

Certificat d'Analyse

YLANHE1BF-CG10 - Ylang-Ylang Complète HE Madagascar BIO FFL 10mL

Lot : L01546

A consommer avant le : 09 Août 2027

TEST		VALEUR	SPECIFICATIONS
Texture	AQOIN09181	Conforme	
Couleur	AQOIN09181	Conforme	
Olfaction Directe	AQOIN09181	Conforme	
Densité (D20/20)	AQOIN09182	0,9286	0,9200 / 0,9500
Indice de Réfraction 20°C	AQOIN09182	1,5058	1,4950 / 1,5130
Pouvoir Rotatoire à 20°C	AQOIN09182	-39,7500	-60,0000 / -30,0000 °
Profil CG (%aire)	AQOIN1018	Conforme	
CG(%aire) Linalol	AQOIN1018	2,79	2,00 / 16,00 %
CG(%aire) Béta caryophyllène	AQOIN1018	14,05	5,00 / 17,00 %
CG(%aire) Germacrène D	AQOIN1018	18,28	13,00 / 24,00 %
CG(%aire) Trans Trans alpha farnesène	AQOIN1018	11,51	2,00 / 16,00 %
CG(%aire) Acétate de Géranyle	AQOIN1018	4,26	1,00 / 12,00 %
CG(%aire) Benzoate de Benzyle	AQOIN1018	8,68	0 / 12,00 %

This computerized document is not signed

LANDEMA

2760 Route de Bélis - 40420 - LE SEN - France

Tel +33.5.58.51.08.70 - E mail contact@landema.com www.landema.com