

Laboratoire ALTHO
Lieu-dit En Capin
32120 MONFORT
05 62 05 54 35
contact@laboratoirealtho.fr

Fiche Analytique
ALTHO – FA – HE EUCALYPTUS CITRIODORA BIO
VRAC [MP10244]



1 Identification de l'échantillon / Sample identification

Désignation commerciale <i>Trade name</i>	HE EUCALYPTUS CITRONNE BIO <i>Organic Eucalyptus Citriodora Oil</i>
Code article / Article code	[MP10244]
Type d'extrait <i>Type of Extract</i>	Huile Essentielle <i>Essential Oil</i>
Nom commun <i>Common name</i>	Eucalyptus Citronné <i>Eucalyptus Citriodora</i>
Nom botanique <i>Botanical name</i>	<i>Eucalyptus citriodora</i>
Qualité / Quality	Biologique / Organic
Partie de la plante <i>Part of the plant</i>	Feuilles <i>Leaves</i>
Origine de la plante <i>Origin of the plant</i>	Madagascar
Producteur / Fournisseur <i>Manufacturer / Supplier</i>	LABORATOIRE ALTHO
N° de Lot / Batch number	INT241112-02
Informations / Information	-



2 Analyse par Chromatographie Phase Gazeuse / GC-MS Analysis

2.1 Caractéristiques physico-chimiques

odeur/ odour spécifique: Conforming to standard

indice de réfraction/ refractive index : 1,449

densité relative/ relative density : 0,863

couleur/ colour: : Conforming to standard :

pouvoir rotatoire/ angular rotation : +0,53°

Laboratoire ALTHO
Lieu-dit En Capin
32120 MONFORT
05 62 05 54 35
contact@laboratoirealtho.fr

Fiche Analytique
ALTHO – FA – HE EUCALYPTUS CITRIODORA BIO
VRAC [MP10244]



2.2 Résultats d'analyse / Results

MOLECULE	%
1,8-cinéol	0,2
Citronellal	75,2
linalol	0,05
néo-isopulégol	4,6
isopulégol	9,4
mélonol	0,1
géranial	0,1
acétate de citronellyle	0,4
-citronellol	4,2
géraniol	0,1