



FERRANT P.H.E

Producteur d'Huiles Essentielles

SPECIFICATION et ANALYSE
HUILE ESSENTIELLE DE CERFEUIL FEUILLE
Anthriscus cerefolium

Origine : Produit naturel
Origine France
HE issue de distillation par vapeur d'eau

Spécification Physique

Description	Liquide jaune
Odeur	Cerfeuil feuille frais
Solubilité dans l'alcool	Oui
PH :	3,2
Point éclair	> 46° C
Conditionnement	Bouteille aluminium , vernie intérieure
DLUO	17 mois
Stockage	5 à 15° C Température constante
Ratio HE/M1	1/1000

Bulletin d'analyse selon chromat CC3036 établie par le laboratoire ITEPMAI
du lot : ce1910

Analyses physiques : oui

Densité	0,971
Indice réfractaire	1,516
Rotation	- 0.05°

Analyses chimiques : %

limonène	0,36
undecane	2,4
Methyl Chavinol=estragol	51,85
Methyl eugénol	1,32
Methyl isoeugénol	35,33

Produit conforme au Règlement Européen 1334/2008 car ne contient pas de substance figurant à l'annexe III et de produits allergènes.