

# ANALYSE CHROMATOGRAPHIQUE

Edition : 20/06/2019

## FENOUIL

### Foeniculum vulgare var dulce

Huile essentielle 100 % pure et naturelle

Origine : Hongrie

Numéro du lot : 09035004

Norme AFNOR / ISO : NF T-257 (Décembre 2004)

---

#### Caractéristiques physiques (déterminées à 20°C)

Densité (CQ-701) :	0.969
Indice de réfraction (CQ-702) :	1.540
Pouvoir rotatoire (CQ-703) :	+12.9°

---

#### Analyse chromatographique (CQ-102)

Composés	Concentration (%)	Composés	Concentration (%)
$\alpha$ Pinene + $\alpha$ Thujene	3.52	$\gamma$ Terpinene	< 0.05
Camphene	0.07	Para cymene	0.22
$\beta$ Pinene	0.45	Terpinolene	0.13
Myrcene	0.57	Fenchone	13.27
$\alpha$ Phellandrene	0.88	Methylchavicol	2.78
$\alpha$ Terpinene	0.05	Cis anethol	0.10
Limonene	3.71	Trans anethol	73.60
$\beta$ Phellandrene	0.13	Anisaldehyde	0.15
Cineol 1-8	< 0.05	Anicetone	< 0.05