

# Bulletin d'analyses

Huile essentielle analysée : Sauge Sclarée

Date de l'analyse : 17 Septembre 2015

Lot : B502

## ❖ Description générale.

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Huile essentielle | Sauge Sclarée            |
| Nom latin         | <i>Salvia sclarea</i> L. |

## ❖ Caractéristiques organoleptiques.

|         |                           |
|---------|---------------------------|
| Aspect  | Liquide limpide et mobile |
| Couleur | Jaune clair               |
| Odeur   | Caractéristique           |

## ❖ Caractéristiques physico-chimiques.

|                      | Résultats analyses<br>(à 20°C) |
|----------------------|--------------------------------|
| Densité              | 0.896                          |
| Indice de réfraction | 1.4572                         |
| Pouvoir rotatoire    | -20.25°                        |

## ❖ Analyse chromatographique.

CG : Perkin Elmer – Clarus 500  
Colonne : Elite – 1, 30 m, Ø 0.25 mm, 0.25 µm df  
Injection : split  
DéTECTEUR : FID  
Gaz vecteur : H<sub>2</sub>  
Intégration : pourcentage d'aire – seuil : 0.02%

⇒ voir chromatogrammes joints

Date : 17/09/2015