

## Identification

Nom INCI/CTFA  
Anethum graveolens (Dill) leaf oil  
Nom latin  
*Anethum graveolens* L.  
N° CAS : 90028-03-8  
N° EINECS : 289-790-8

## Caractéristiques générales

Famille botanique : Apiacées  
Obtention du produit : Distillation à la vapeur d'eau des plantes fleuries d'aneth  
Molécules principales : Carvone , Limonène,  $\alpha$ -Phellandrène  
Allergènes : Limonène  
Durée de conservation : Ne contient aucun conservateur, se conserve en l'état pendant 5 ans à l'abri de la lumière, de l'air et de la chaleur.

## Caractéristiques du lot

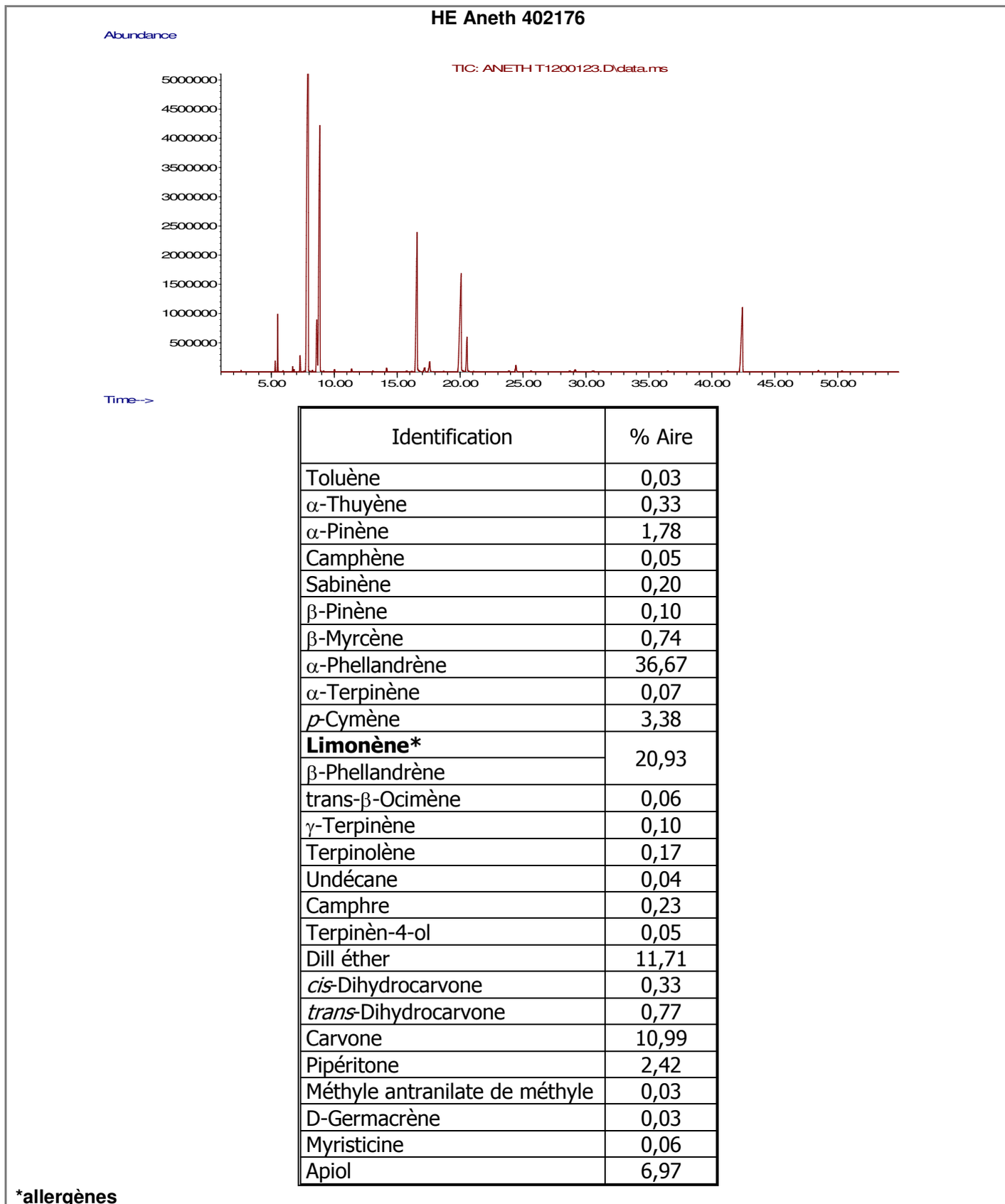
Origine : Egypte  
Qualité : Biologique (certifiée par Ecocert SAS F32600)  
Texture / Couleur / Odeur : Liquide fluide et limpide / jaune très pâle / caractéristique  
Indice de réfraction (20°C) : 1,480  
Densité (20°C) : 0,895

## Conditions d'analyse chromatographique

Appareillage : GC 6890 MS 5975  
Gamme de masse : 40-450 uma  
Colonne : HP5ms / 30 m / 0,25 mm / 0,25  $\mu$ m

Gaz vecteur : Hélium  
Durée d'acquisition : 100 min

## Profil chromatographique



## **Conclusion**

**Le présent lot est conforme.**

**Le 23/07/2014**

**Service Qualité**

Laboratoires Phytonyms

15 rue Tiquetonne – 75002 Paris - FRANCE

tél : +33(0)4 90 95 47 12 - site : [www.revelessence.com](http://www.revelessence.com)