

Identification

Nom INCI/CTFA :
Abies alba (Silver fir) leaf oil
Nom latin :
Abies alba
N° CAS : 90028-76-5
N° EINECS : 289-870-2

Caractéristiques générales

Famille botanique : Abiétaceae
Obtention du produit : Distillation à la vapeur d'eau des aiguilles
Molécules principales : α - Pinène, limonène
Allergènes : Limonène
Durée de conservation : Ne contient aucun conservateur, se conserve en l'état à l'abri de la lumière, de l'air et de la chaleur conformément à la Date Limite d'Utilisation Optimale (DLUO). (5 ans à partir de la date de distillation).

Caractéristiques du lot

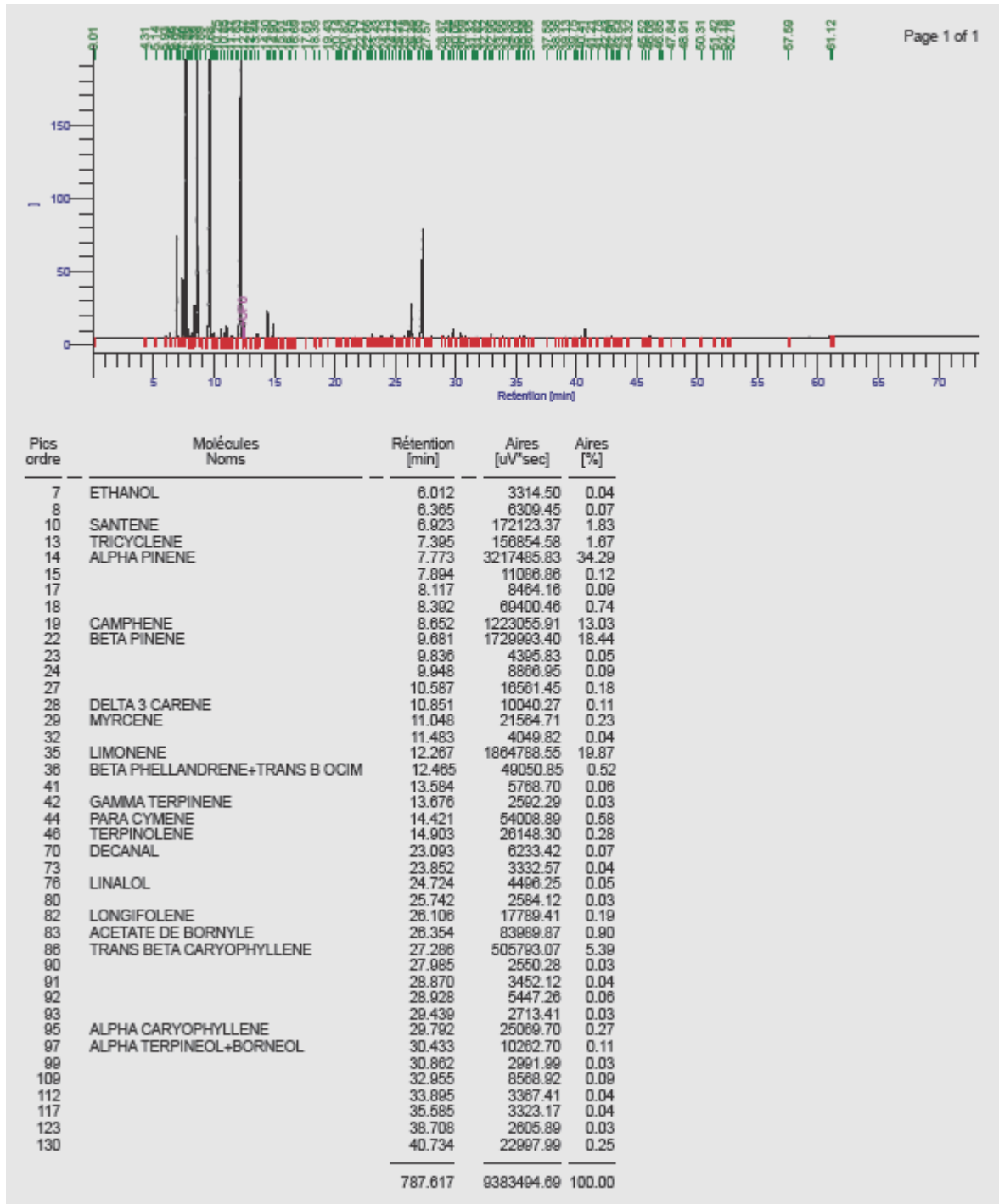
Origine : Autiche
Qualité : Biologique (certifiée par Ecocert SAS F32600)
Texture / Couleur / Odeur : Liquide limpide / incolore/ caractéristique
Indice de réfraction (20°C) : 1,473
Densité (20°C) : 0,870
Pouvoir rotatoire (20°C) : -40.7°

Conditions d'analyse chromatographique en interne

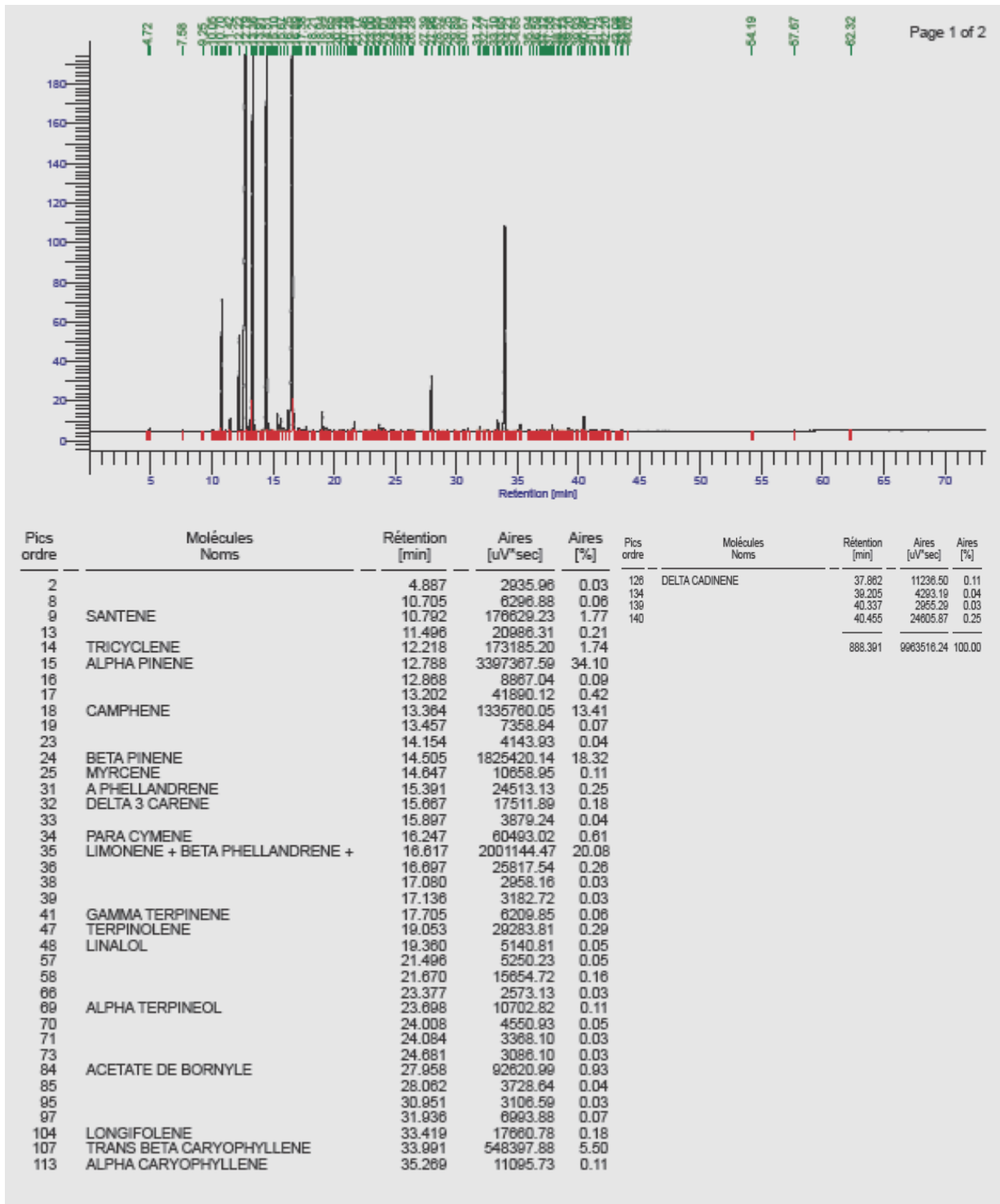
Appareillage : GC avec double détection FID
Gaz vecteur : Hydrogène
Colonne polaire : Elite Vax (100% polyéthylèneglycol) 60 m /0,25 mm/0,25 μ m
Colonne apolaire : Elite 5 (5% diphényl 95% diméthylpolysiloxane) 60 m /0,25 mm/0,25 μ m

Profils chromatographiques HE Sapin Argente lot : 705727

Profil Polaire



Profil Apolaire



Laboratoires Phytyns

15 rue Tiquetonne – 75002 Paris - FRANCE

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

Conclusion

Le présent lot est conforme.

Le 16/01/2018,

Service Qualité