

Identification

Nom INCI/CTFA
Citrus aurantium bergamia (Bergamot) peel oil

Nom latin
Citrus aurantium bergamia

N° CAS : 8007-75-8

N° EINECS : 289-612-9

Caractéristiques générales

Famille botanique : Rutacées

Obtention du produit : Expression à froid du péricarpe frais de Bergamote Biologique

Molécules principales : Limonène, Acétate de linalyle, Linalol

Allergènes : Limonène, Linalol, citral

Durée de conservation : Ne contient aucun conservateur, se conserve en l'état pendant 3 ans à l'abri de la lumière, de l'air et de la chaleur.

Caractéristiques du lot

Origine : Italie

Qualité : Biologique (certifiée par Ecocert SAS F32600)

Texture / Couleur / Odeur : Liquide fluide et limpide / vert sombre / caractéristique

Indice de réfraction (20°C) : 1,4670

Densité (20°C) : 0,885

Conditions d'analyse chromatographique

Appareillage : GC avec double détection FID

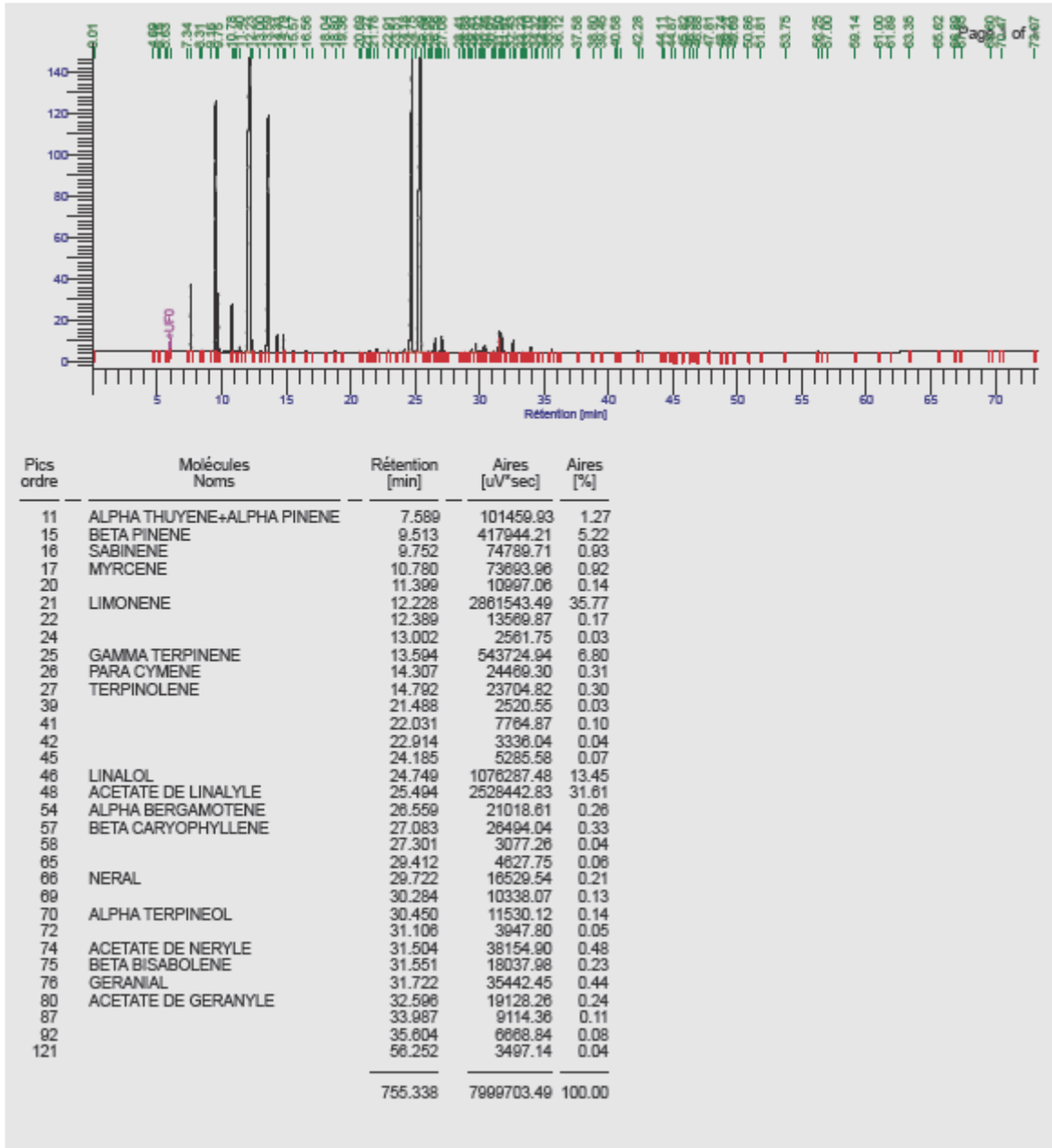
Gaz vecteur : Hydrogène

Colonne polaire : Elite Vax (100% polyéthylèneglycol) 60 m /0,25 mm/0,25 µm

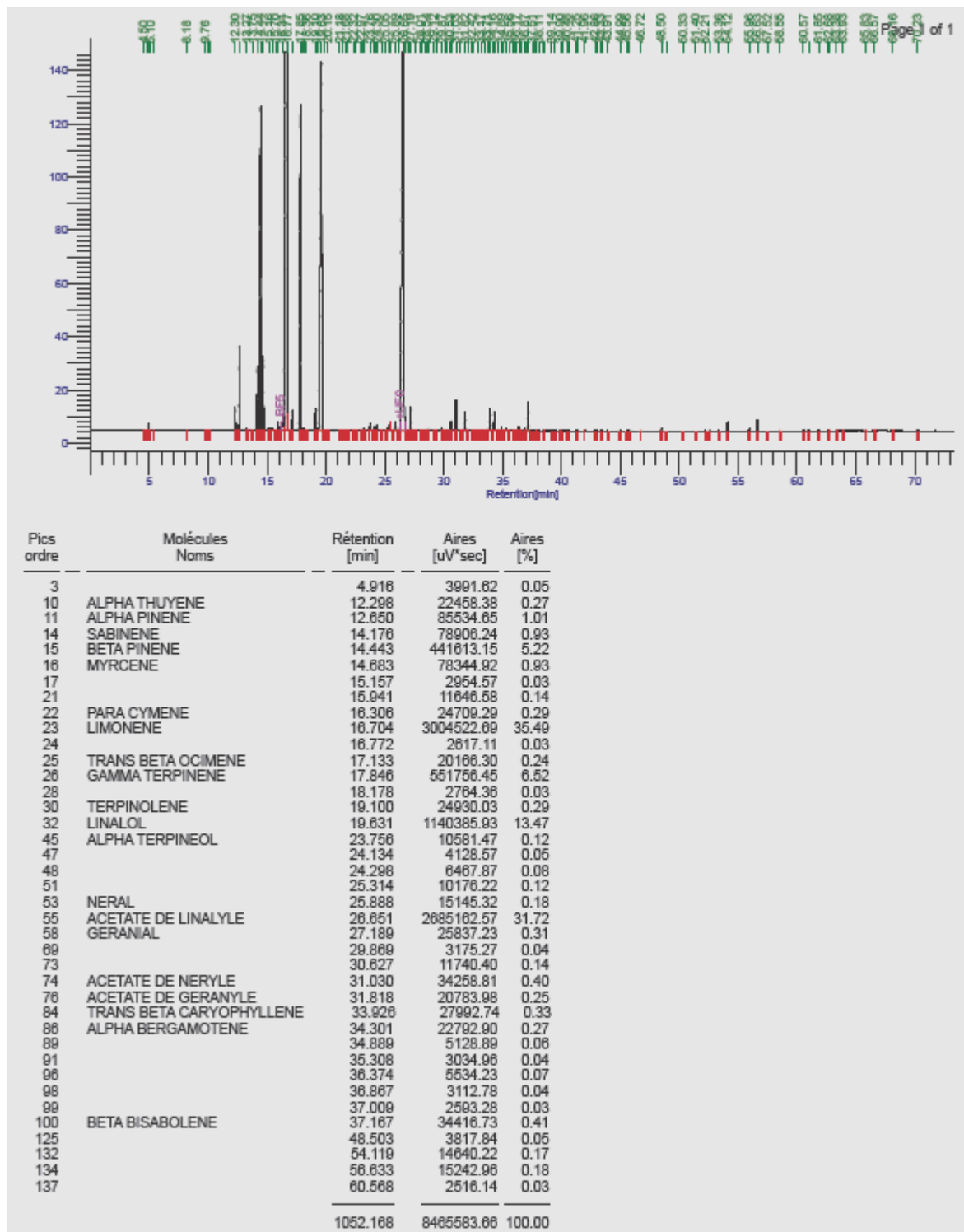
Colonne apolaire : Elite 5 (5% diphenyl 95% diméthylpolysiloxane) 60 m /0,25 mm/0,25 µm

Profils chromatographiques He bergamote 600469

Profil polaire



Profil apolaire



*allergènes

Laboratoires Phytynys

15 rue Tiquetonne – 75002 Paris - FRANCE

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

Conclusion

Le présent lot est accepté.

Le 05/02/2016,

Service Qualité

Laboratoires Phytonyms

15 rue Tiquetonne – 75002 Paris - FRANCE

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