

Bulletin d'analyses

Huile essentielle analysée : **Sapin Blanc BIO**

Date de l'analyse : 21 Décembre 2017

Lot : B735

DLU: Juin 2019

❖ Description générale.

Huile essentielle	Sapin Blanc
Nom latin	<i>Abies alba</i>

❖ Caractéristiques organoleptiques.

Aspect	Liquide mobile et limpide
Couleur	Jaune très pâle
Odeur	Caractéristique

❖ Caractéristiques physico-chimiques.

	Résultats analyses (à 20°C)
Densité	0.871
Indice de réfraction	1.4759
Pouvoir rotatoire	-49,80°

❖ 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 : H₂

Intégration : pourcentage d'aire – seuil : 0.02%

⇒ Voir chromatogrammes joint : colonne polaire

Date : 21-12-2017