

Bulletin d'analyses

Huile essentielle analysée : **Sapin Blanc BIO**

Date de l'analyse : 14 Novembre 2016

Lot : B734

DLU : Mai 2018

❖ Description générale.

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

❖ Caractéristiques organoleptiques.

Aspect	Liquide limpide et mobile
Couleur	Jaune très pâle
Odeur	Caractéristique et résineuse

❖ Caractéristiques physico-chimiques.

	Résultats analyses (à 20°C)
Densité	0.873
Indice de réfraction	1.4730
Pouvoir rotatoire	-48,60°

❖ Analyse chromatographique.

CG : Perkin Elmer – Clarus 500

Colonne : Elite – Wax, 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 chromatogramme joint : colonne polaire

Date : 14-11-2016