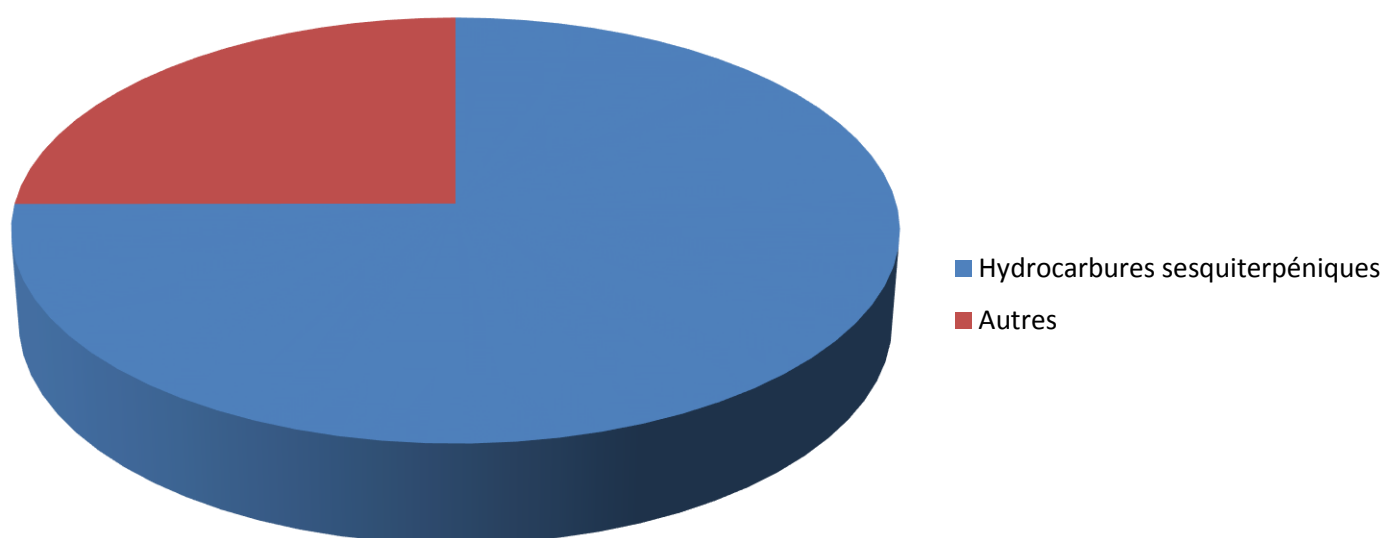
 <b>JE INTERNATIONAL</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE</b> <b>ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 1 sur 3</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	01/02/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE022
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Cèdre Atlas / Cedarwood Atlas
Numéro de lot / Lot Number	:	H190116MA
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.934
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.51261
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	76.90°
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	Maroc / Morocco
Date de production / Production date	:	01/2016
D.L.U. / Shelf life	:	02/2021
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Cedrus atlantica
Parties utilisées / Used Parts	:	Bois / Wood



<b>Molécule</b>	<b>%</b>
4-ACETYL-1-METHYLCYCLOHEXENE	0.552
MW 204	0.565
LONGIFOLENE	0.587
ALPHA-CEDRENE	0.083
BETA-CEDRENE	0.585
THUJOPSENE	0.079
ALPHA-HIMACHALENE	16.652
MW 202	0.575
GAMMA-HIMACHALENE	10.273
MW 202	1.883
MW 204	0.232
BETA-HIMACHALENE	43.823
D-7(14)-Ar-HIMACHALENE	2.026
DELTA-CADINENE	1.811
D-7(8)-Ar-HIMACHALENE	2.639
Ar-HIMACHALENE	0.630
(E)-ALPHA-BISABOLENE	0.541
ALPHA-CALACORENE	0.536
OXYDO-HIMACHALENE	0.478
OXYDE-BETA-HIMACHALENE	0.694
EPI-CUBENOL	0.563

Molécule	%
HIMACHALOL	0.579
GAMMA-(Z)-ATLANTONE	0.590
GAMMA-(E)-ATLANTONE + DEODARONE	2.017
ALPHA-(Z)-ATLANTONE	0.537
ALPHA-(E)-ATLANTONE	2.325
<b>Total</b>	<b>91.855</b>

\* = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)

\*\* = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR