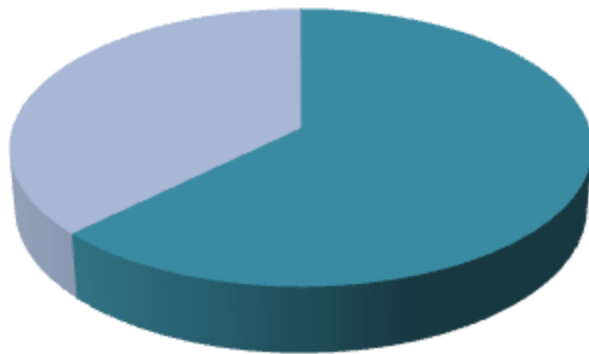


Date	: 05/03/2012
Huile essentielle de / Essential oil of	: Cèdre Atlas / Cedarwood Atlas
Numéro de lot / Lot Number	: FLE022H230212MC
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	: 0.936
Indice de réfraction / Refractive index	: 1.51355
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	: +67.6
Mode de culture / Culture mode	: Sauvage / Wild
Pays / Country	: Maroc / Morocco
Année de production / Production year	: 2012
Mode d'extraction / Extraction mode	: Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	: 100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	: Cedrus atlantica (Endl.) G.Manetti ex carrière
Parties utilisées / Used Parts	: Bois / Wood



- Hydrocarbures monoterpéniques
- alcools monoterpéniques
- cétones monoterpéniques
- aldéhyde monoterpéniques
- hydrocarbures sesquiterpéniques

Molécule	%
alpha-pinene	0.058
<b>LIMONENE</b>	0.021
eucalyptol	0.042
4-acethyl-1-methylcyclohexanone	0.744
thymol methyl ether	0.224
alpha-longipinene	0.092
MW 202	2.636
selina-4(15),6-diene	0.719
lonfifolene	0.726
alpha-cedrene	0.579
thujopsene	0.311
alpha-himachalene	14.271
MW 202	1.106
gamma-himachalene	9.335
MW 204	1.486
beta-hihachalene	35.581
D-7(14)-ar-himachalene	4.263
delta-cadinene	1.581
D-7(8)-ar-himachalene	5.443
AR-himachalene	1.188
alpha-(E)-bisabolene	0.438

Molécule	%
alpha-calacorene	0.839
Oxyde beta himachalene	0.711
epi-cubenol	0.729
himachalol	0.444
gamma-(Z)-Altantone	0.561
gamma-(E)-Altantone	2.087
Alpha-(Z)-atlantone	0.659
Alpha-(E)-atlantone	2.956
<b>Total</b>	<b>89.830</b>