

BULLETIN D'ANALYSE

Huile essentielle biologique de Bois de rose Brésil
100% pure et naturelle

Nom botanique : *Aniba rosaedora* Duke var. *amazonica* Duke
 Nom commun : Bois de rose biologique
 Numéro de lot : **1801766**
 Origine géographique : Brésil

Données physico-chimiques :

	Standards	Résultats d'analyse
Aspect	liquide mobile	Conforme
Couleur	incolore à jaune pâle	Conforme
Odeur	douce, caractéristique	Conforme
Densité relative à 20°C	0,870 à 0,887	0,883
Indice de réfraction à 20°C	1,455 à 1,479	1,4964
Pouvoir rotatoire à 20°C	-3° à +5°	+ 3,55°
Point éclair	+67°C	

Tableau des constituants :

Constituants	Teneurs
α-pinène	0,33%
Limonène	0,49%
Cinéole-1,8 : Eucalyptol	0,19%
Oxyde de trans-linalol	1,00%
Oxyde de cis-linalol	1,17%
α-copaène	0,62%
Linalol	82,57%
α-terpinéol	2,14%
Géraniol	1,01%
β-sélinène	0,93%
α-sélinène	0,76%
δ-cadinène	0,15%
Nérol	0,29%
Alcool benzylique	0,04%
Spathuléol	0,32%
Eudesma-7-en-4-ol	0,27%
Benzoate de benzyle	1,22%
TOTAL	93,50%