

成分分析表

2020.10.01



エッセンシャルオイル
ヒノキ 枝葉

科・属 ヒノキ科・ヒノキ属
 学名 Chamaecyparis obtusa
 抽出部位 ヒノキ (枝葉)
 抽出方法 水蒸気蒸留法
 原産国 日本
 採集地 大分県中津市耶馬溪地域
 蒸留地 大分県中津市上宮永4-3-1 久恒山林(株) 本社蒸留所

物理特性

引火点温度	53°C 迅速平衡密閉法(妙密閉式)
引火性GHS分類	≥ 23 ° C 及び ≤ 60 ° C 区分3
比重	0.91mg/cm ³ (@20°C) pH 6 (@20°C)

分類	成分名	含有 (%)
モノテルペン炭化水素類	αテルピネオールアセート	20.96
	サビネン	19.09
	ボルニルアセテート	11.93
	D-リモネン	8.31
	βミルセン	5.6
	ツヨプセン	5.42
	γテルピネン	3.89
	ヒバエン	3.57
	αピネン	1.84
	αテルピネン	1
	カンフェン	0.39
セスキテルペン炭化水素類	δカジネン	1.14
	αツジェン	0.52
	βヒマカレン	1.12
	βクベベン	0.62
	ゲルマクレンD	0.39
セスキテルペンアルコール類	エレモール	3.94
	βセリネノール	1.55
	γオウデスマール	0.67
	セドロール	0.63
	ε-ムウロロール	0.6
	αカジノール	0.48
モノテルペンアルコール類	テルピネン4オール	2.91
エステル類	リナリルアスタニレート	0.31
	イソボルニルアセテート	0.77
	合計	97.65



六月八日 / 久恒山林株式会社
 〒871-0027大分県中津市上宮永4丁目3番地1
 tel 0979-22-7944 fax 0979-22-2822
<http://rokugatsuyohkanomori.jp/>