

Foeniculum vulgare A BIO
Hinojo dulce
País de Origen : Ecuador

Hinojo dulce Muestra: 00027 Lote: 00886
Fecha Analisis: 24/09/2016 Laboratorio: Pyrenessences Analyses

Análisis GC/MS:

Aldehydes	0,01
Anisaldehyde	0,01
Esters	0,07
Methyl n-methylantranilate	0,07
Ethers	48,34
E-Anethole (Trans) (Anethole <(E)->)	46,28
Z-Anethole (cis) (Anethole <(Z)->)	0,10
Dillapiol	0,03
Estragole (Methyl chavicol)	1,93
Ketones	6,50
Fenchone	6,50
Monoterpenes	41,45
Limonene (d)	11,75
Myrcene (Beta)	1,92
Phellandrene (Alpha)	12,65
Pinene (Alpha)	11,27
Pinene (Beta)	1,09
Terpinene (Gamma)	2,77

Foeniculum vulgare A BIO
Hinojo dulce
País de Origen : Ecuador

Hinojo dulce Muestra: 00029 Lote: 01177
 Fecha Analisis: 02/03/2017 Laboratorio: Pyrenessences Analyses

Análisis GC/MS:

Aldehydes	0,12
Anisaldehyde	0,12
Ethers	67,19
E-Anethole (Trans) (Anethole <(E)->)	64,51
Z-Anethole (cis) (Anethole <(Z)->)	0,28
Estragole (Methyl chavicol)	2,40
Ketones	5,13
Fenchone	5,13
Monoterpenes	23,03
Limonene (d)	1,38
Myrcene (Beta)	1,27
Phellandrene (Alpha)	9,78
Pinene (Alpha)	8,62
Pinene (Beta)	0,76
Terpinene (Gamma)	1,22