

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro Tecnológico - CTC

Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos - EQA

Central de Análises - CA-EQA-UFSC

Fone: (48) 3721-2505

www.eqanalises.ufsc.br



RELATÓRIO DE ANÁLISE DE ÓLEO ESSENCIAL

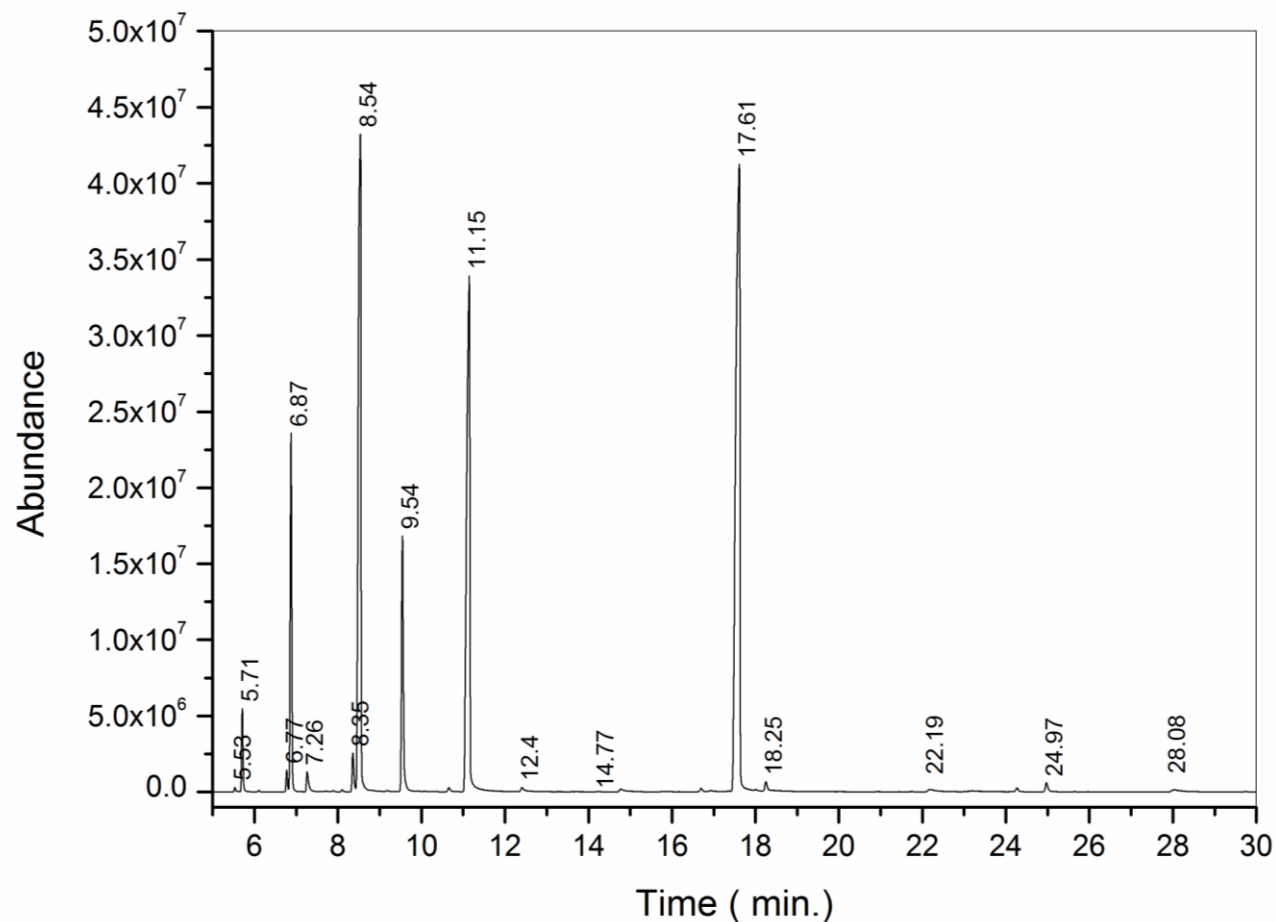
Solicitante: VIA AROMA INDUSTRIA DE AROMATIZADORES DE AMBIENTES LTDA

Tipo de Amostra: Óleo Essencial de Bergamot Italy

Lote: 60603/1

Técnica Empregada: GC-MS

Data de realização da análise: 29/04/2024



TR	Identificação	%
5,71	α -Pinene	1,51
6,77	Sabinene	0,41
6,88	β -Pinene	7,15
7,26	Myrcene	0,65
8,36	p-Cymene	0,95
8,53	D-Limonene	23,77
9,54	γ -Terpinene	6,12
11,14	Linalool	22,03
14,77	α -Terpineol	0,24
17,61	Linalyl acetate	34,06
22,19	Neryl acetate	0,28
24,97	α -trans-Bergamotene	0,34
28,04	Bisabolene	0,30
	Compostos minoritários (< 0,24 %)	0,90
	Compostos não identificados	1,30