



## ВЕТИВЕР

*Chrysopogon zizanoides*

Страна происхождения: Индонезия

2023

### ХРОМАТОГРАММА

Название молекулы	%
SESQUITERPENE	
α-amorphene	2,35
β-cadinene	1,36
khusimene	0,97
prezizaene	0,64
α-vetispirene	0,61
γ-amorphene	0,55
γ-vetivenene	0,44
valencene	0,9
β-vetivenene	5,1
SESQUITERPENOL	
cadin-4-en-10-ol	7,1
τ cadinol	1,6
juniper camphor	2,36
vetiselinol	4,3
iso vetiselinol	1,1
khusimol	12
maaliol	2,08
junenol	1,79
α-cadinol	0,7
elemol	0,6
nootkatol	0,43
β-costol	0,15
τ-muurolol	5,14
khusinol	3,51
Isovalencenol	7,7
linalool	
α-terpineol	
OXIDE	
1,8-cineole	0,12

# Magie de la Flore

Название молекулы	%
OTHER	
γ gurjunepoxide	0,4
gurjunepoxide-2	1,1
ziza-6(13)-en-3-ol	1,2
ALDEHYDE	
Ziza-6(13)-en-3-one (al) (I)	2,2
Ziza-6(13)-en-3-one (II)	1,2
KETONE	
β-vetivone	2,1
khusimone	0,73
nootkatone	0,19
α-vetivone	2
PHENOL	
thymol	0,35
carvacrol	0,15
MONOTERPENOL	
linalool	0,5
ESTER	
neryl acetate	0,93
MONOTERPENE	
limonene (d)	0,34
p-cymene	0,1
α-pinene	0,06
γ-terpinene	0,05
β-pinene	0,03