

ANALIZNI CERTIFIKAT

ETERIČNO OLJE MUŠKATNA KADULJA BIO

Serija mk251
Datum uporabe 11.2027

Latinsko ime rastline *Salvia sclarea*
INCI SALVIA SCLAREA OIL**, TERPINEOL*, BETA-CARYOPHYLLENE*, PINENE*, CAMPHOR*, TERPINOLENE*, CITRAL*, LINALYL ACETATE*, GERANYL ACETATE*, GERANIOL**, LINALOOL*, LIMONENE*, SCLAREOL*
**iz kontrolirane ekološke pridelave, *snov, naravno prisotna v eteričnem olju

Poreklo Francija
Metoda pridobivanja Parna destilacija cvetočih delov rastline
Način pridobivanja materiala Biološko
Videz Brezbarvna do rahlo rumenkasta mobilna tekočina
Vonj karakterističen

Relativna gostota (pri 20°C) 0,899
Lomni količnik (pri 20°C) 1,4564
Optična rotacija (pri 20°C) - 15,95

Pogoji shranjevanja Hraniti v hladnem, temnem prostoru

Kromatografska analiza z GC/FID

SESTAVA	
Komponente	%
Alpha-Pinene	0,11
Camphene	0,02
Sabinene	0,03
3-Octanol	0,05
1-Octanyl-3-Ol	0,02
Beta-Pinene	0,13
Beta Myrcene	0,50

ANALIZNI CERTIFIKAT

ETERIČNO OLJE MUŠKATNA KADULJA BIO

Alpha Phellandrène	0,04
Limonène	0,19
Beta Phellandrène	0,01
Cis-Beta-Ocimène	0,22
1,8-Cinéole	0,02
Trans-Beta-Ocimène	0,37
Gamma Terpinène	0,03
Terpinolène	0,06
Linalool	12,77
Alpha-Terpinéol	0,46
Nerol	0,12
Geraniol	0,25
Linalyle Acetate	75,21
Néryle Acetate	0,24
Géranyle Acetete	0,41
Beta - Caryophyllène	1,44
Germacrène D	3,90
Caryophyllène Oxyde	0,06
Sclaréol	0,42

datum analize: 12.11.2024

Potrujemo, da je prevod analiznega certifikata enak originalu.

Pripravil:
Irena Nagode Homar