

DATUM: 15/05/2021

Kateřina Kloudov, DiS.  
Lozick 1561  
Praha jezd nad Lesy  
190 16

I: 02911990

DIČ: CZ7758010062  
Datum vydání: 10.05.2022

## ANALYTICK CERTIFIKÁT

<b>NZEVI:</b>	<b>LEVANDULE ABSOLUE</b>
<b>KÓD:</b>	AAB 504
<b>INCI:</b>	LAVANDULA ANGUSTIFOLIA FLOWER EXTRACT
<b>. CAS</b>	84776-65-8 / 90063-37-9/8000-28-0
<b>. ES</b>	283-994-0
<b>Botanick název:</b>	Lavandula angustifolia
<b>st rostliny:</b>	kvetoucí na
<b>slo řarže:</b>	20210806009
<b>Expirace:</b>	08/2024

### Fyzikln vlastnosti

Parametr	Specifikace	Stanoven
Barva	tmavě zelen ař tmavě hněd	souhlas
Vně	charakteristick	souhlas
Konzistence	viskzn kapalina	souhlas
Hustota (20 °C)	0.9433 g/cm <sup>3</sup>	souhlas
Index lomu (20 °C)	1.4816	souhlas
Optick rotace (20 °C)	N.A.	souhlas

## Seznam alergenů

Alergen INCI název	C.A.S	Max. %
alpha-Hexyl cinnamic aldehyde (HCA)	101-86-0	-
Amyl cinnamic alcohol	101-85-9	-
Amyl cinnamic aldehyde (ACA)	122-40-7	-
Anisyl alcohol	105-13-5	-
Benzyl salicylate	118-58-1	-
Benzyl benzoate	120-51-4	-
Benzyl cinnamate	103-41-3	-
Benzyl alcohol	100-51-6	-
Cinnamic alcohol	104-54-1	-
Cinnamic aldehyde	104-55-2	-
Citral	5392-40-5	-
Citronellol	106-22-9	-
Coumarin (2p-1-benzopyran-2-one)	91-64-5	5,0000
d-Limonene	5989-27-5	0,4000
Eugenol	97-53-0	-
Farnesol	4602-84-0	-
Geraniol	106-24-1	0,1500
Lyral (Hydroxymethylpentyl cyclohexene carbaldehyde)	31906-04-4	-
Hydroxycitronellal	107-75-5	-
Isoeugenol	97-54-1	-
alpha-Iso-methyl ionone	127-51-5	-
Linalool	78-70-6	28,0000
Methyl heptine carbonate	111-12-6	-
Oakmoss absolute	9000-50-4	-
p-tert-Butyl-alpha- methylhydrocinnamic aldehyde	80-54-6	-
Tree moss	68648-41-9	-