

ANALYTICKÝ CERTIFIKÁT

Datum vydání: 29.8. 2017

Strana 1/1

Název produktu: ES. OLEJ ČAJOVNÍK

Země původu: Austrálie

Datum výroby: 04/2017

Datum spotřeby: 04/2020

Číslo šarže: POOL281617

Chemická a fyzikální charakteristika	Jednotka	Specifikace	Analýza
*Vzhled	-	čirá kapalina	vyhovuje
*Barva	-	běžbarvá až světle žlutá	vyhovuje
*Zápach (vůně)	-	charakteristický	vyhovuje
*Relativní hustota (při 20 °C)	-	0,885 – 0,906	0,897
*Index lomu (při 20 °C)	-	1,475 – 1,482	1,4781
*Optická otáčivost (při 20 °C)	°	+5,0 ~ +15,0	+9,63
*Rozpustnost v etanolu	-	< 2	0,8
*α-Pinen	%	1,00 – 6,00	2,55
*Sabinen	%	stopové množství – 3,50	0,08
*α-Terpinen	%	5,00 – 13,00	8,41
*Limonene	%	0,50 – 1,50	0,96
*p-Cymen	%	0,50 – 8,00	3,78
*1,8-cineole	%	stopové množství – 15,00	2,55
*γ-Terpinen	%	10,00 – 28,00	20,49
*α-Terpinolene	%	1,50 – 5,00	3,21
*Terpinen-4-ol	%	30,0 – 48,0	41,93
*α-Terpineol	%	1,5 – 8,0	2,87
*aromadendrene	%	stopové množství – 3,0	1,38
*ledene	%	stopové množství – 3,0	0,97
*δ-cadinene	%	stopové množství – 3,0	1,01
*globulol	%	stopové množství – 1,00	0,25
*viridiflorol	%	stopové množství – 1,0	0,21

* hodnoty byly převzaty z analytického certifikátu dodavatele

Analytický certifikát nezbavuje odběratele tohoto produktu odpovědnosti za kontrolu jakosti na své straně.

Případné reklamace jakosti tohoto produktu budou řešeny podle našich smluvních a všeobecných obchodních podmínek.