

Zkušební laboratoř č. 1243 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

## PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH č. 7399/20

List č. 1/2

Objednatel: Zelená Země s.r.o.  
 Číslo objednávky: o AQ02062020  
 Odp. osoba:  
 Název zakázky: Zelená Země 10%  
 Číslo akce: 806196137000  
 Lokalita:  
 Odebral: Objednatel  
 Datum analýzy: 05.10.20 - 06.10.20

Zelená Země s.r.o.  
 Wuchterlova 523/5  
 Praha 6  
 160 00  
 CZ

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

Protokol o zkouškách nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Laboratoř odpovídá za výsledky zkoušek vzorku ve stavu, ve kterém byl zákazníkem dodán.

Čís. vzorku	Označení vzorku	Hloubka (m)	Typ vzorku	Datum odběru	Datum příjmu
14237/20	Zelená Země 10% šarže: L0120		CBD olej	-	05.10.20

Ukazatel	Metoda	Jednotka	Zelená Země 10% šarže: L0120	Nejist.
Hloubka				
CBD	SOP 7.18.1	% hm.	10,0	±2,00
CBDA	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBD celkový	SOP 7.18.1	% hm.	10,0	±2,00
delta-9-THC	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005	
THCA	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005	
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBG	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBG celkový	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBN	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBN	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005	

Použité metody:

Název ukazatele	SOP	Metoda	A/N
CBG	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	AF
CBD	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A
CBD celkový	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A
CBDA	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A
CBG	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A
CBG celkový	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A
CBN	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A
delta-9-THC	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A
THCA	SOP 7.18.1	UNODC Mammál, 2009	A

Uvedená nejistota je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu rozšíření  $k=2$ , což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %.

Tato nejistota nezahrnuje nejistotu odběru vzorků a neuvádí se u výsledků pod mezi stanovitelnosti.

A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

AF - Akreditace flexibilní: Laboratoř má možnost provést změnu zkušební metody týkající se rozsahu zkoušených parametrů, předměří zkoušek a výkonnosti metody v dané oblasti akreditace za předpokladu, že princip měření zůstává stejný.

Za technickou stránku protokolu o zkouškách zodpovídá:

pracovník výstupu výsledků - J. Hůlová

Za laboratoře schválil:

Ředitelka úseku laboratoří - Ing. Radana Mřičková Dvořáková

V Praze dne: 6.10.2020

**AQUATEST a.s.**  
 zkušební laboratoře  
 Geologická 988/4, Hlubočepy  
 152 00 Praha 5

