

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

## PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH č. 10005/20

List č. 1/2

Objednatel: Zelená Země s.r.o.  
 Číslo objednávky: o AQ02062020  
 Odp. osoba:  
 Název zakázky: Zelená Země 5%  
 Číslo akce: 806196137000  
 Lokalita:  
 Odebral: Objednatel  
 Datum analýzy: 05.10.20 - 06.10.20

Zelená Země s.r.o.  
 Wucherlova 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
14236/20	Zelená Země 5% šarže:L.0120		CBD olej	neuveдено	05.10.20

Ukazatel	Metoda	Jednotka	Zelená Země 5% šarže:L.0120	Nejist.
Hloubka				
CBD	SCP 7.18.1	% hm.	5,00	±1,000
CBDA	SCP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBD celkový	SCP 7.18.1	% hm.	5,00	±1,000
delta-9-THC	SCP 7.18.1	% hm.	<0,005	
THCA	SCP 7.18.1	% hm.	<0,005	
delta-9-THC celkový	SCP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBG	SCP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBG celkový	SCP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBC	SCP 7.18.1	% hm.	<0,005	
CBN	SCP 7.18.1	% hm.	<0,005	

### Použité metody:

Název ukazatele	SOP	Metoda	A/N
CBC	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
CBD	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
CBD celkový	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
CBDA	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
CBG	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
CBG celkový	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
CBN	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
delta-9-THC	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	A
THCA	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 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 mezí stanovitelnosti.

A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

Hodnota 0,005 % hm. je mezi stanovitelnosti naší metody pro příslušné ukazatele, tedy limit kvantifikace.

Za technickou stránku protokolu o zkouškách zodpovídá:  
 pracovník výstupu výsledků - J. Hůlová

Za laboratoře schválil:  
 manažerka kvality - Ing. Olga Jačminová

V Praze dne: 10.12.2020

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

