



AQUATEST a.s.

AQUATEST - zkušební laborato e

Laborato e Praha

Geologická 988/4, Hlubo epy, 152 00 Praha 5

Ved. laborato í - tel.: 234 607 180

P íjem vzork - tel.: 234 607 422

Výdej výsledk - tel.: 234 607 321

Zkušební laborato . 1243 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2005

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 10468/20

List . 1/2

Objednatel: Creativeland s.r.o.

íslo objednávky: o ZL16122020

Odp. osoba:

Název zakázky:

íslo akce: 410200919LAB

Lokalita:

Odebral: Objednatel

Datum analýzy: 16.12.20 -18.12.20

Creativeland s.r.o.

Jaurisova 515/4

Praha 4 - Michle

140 00

CZ

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

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

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

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 10468/20

List . 2/2

Ukazatel	Metoda	Jednotka	CBG olej 20%
			<i>Nejist.</i>
CBD	SOP 7.18.1	% hm.	8,49 ±1,698
CBDA	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005
CBD celkový	SOP 7.18.1	% hm.	8,49 ±1,698
delta-9-THC	SOP 7.18.1	% hm.	0,012 ±0,002
THCA	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	% hm.	0,012 ±0,002
CBG	SOP 7.18.1	% hm.	16,1 ±3,22
CBG celkový	SOP 7.18.1	% hm.	16,1 ±3,22
CBC	SOP 7.18.1	% hm.	0,571 ±0,114
CBN	SOP 7.18.1	% hm.	0,563 ±0,112

Použité metody:

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

Za laboratorně schválil:

manažerka kvality - Ing. Olga Janinová

V Praze dne: 21.12.2020



Janinová



-----KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU-----



AQUATEST a.s.

AQUATEST - zkušební laborato e

Laborato e Praha

Geologická 988/4, Hlubo epy, 152 00 Praha 5

Ved. laborato í - tel.: 234 607 180

P íjem vzork - tel.: 234 607 422

Výdej výsledk - tel.: 234 607 321

Zkušební laborato . 1243 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2005

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 10466/20

List . 1/2

Objednatel: Creativeland s.r.o.

íslo objednávky: o ZL16122020

Odp. osoba:

Název zakázky:

íslo akce: 410200919LAB

Lokalita:

Odebral: Objednatel

Datum analýzy: 16.12.20 - 18.12.20

Creativeland s.r.o.

Jaurisova 515/4

Praha 4 - Michle

140 00

CZ

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

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

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

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 10466/20

List . 2/2

Ukazatel	Metoda	Jednotka	CBG olej 10%
			<i>Nejist.</i>
CBD	SOP 7.18.1	% hm.	4,65 ±0,930
CBDA	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005
CBD celkový	SOP 7.18.1	% hm.	4,65 ±0,930
delta-9-THC	SOP 7.18.1	% hm.	0,016 ±0,003
THCA	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	% hm.	0,016 ±0,003
CBG	SOP 7.18.1	% hm.	9,14 ±1,828
CBG celkový	SOP 7.18.1	% hm.	9,14 ±1,828
CBC	SOP 7.18.1	% hm.	0,281 ±0,056
CBN	SOP 7.18.1	% hm.	0,258 ±0,051

Použité metody:

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

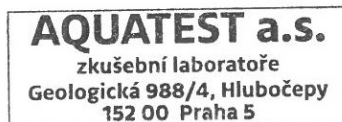
A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

Za laboratorně schválil:

manažerka kvality - Ing. Olga Janinová

V Praze dne: 21.12.2020



-----KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU-----



AQUATEST a.s.

AQUATEST - zkušební laborato e

Laborato e Praha

Geologická 988/4, Hlubo epy, 152 00 Praha 5

Ved. laborato í - tel.: 234 607 180

P íjem vzork - tel.: 234 607 422

Výdej výsledk - tel.: 234 607 321

Zkušební laborato . 1243 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2005

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 10465/20

List . 1/2

Objednatel: Creativeland s.r.o.

íslo objednávky: o ZL16122020

Odp. osoba:

Název zakázky:

íslo akce: 410200919LAB

Lokalita:

Odebral: Objednatel

Datum analýzy: 16.12.20 -18.12.20

Creativeland s.r.o.

Jaurisova 515/4

Praha 4 - Michle

140 00

CZ

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

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

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

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 10465/20

List . 2/2

Ukazatel	Metoda	Jednotka	CBG olej 5%
			<i>Nejist.</i>
CBD	SOP 7.18.1	% hm.	1,77 ±0,354
CBDA	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005
CBD celkový	SOP 7.18.1	% hm.	1,77 ±0,354
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.	3,25 ±0,650
CBG celkový	SOP 7.18.1	% hm.	3,25 ±0,650
CBC	SOP 7.18.1	% hm.	0,134 ±0,026
CBN	SOP 7.18.1	% hm.	0,118 ±0,023

Použité metody:

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

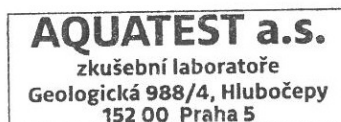
A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

Za laboratorně schválil:

manažerka kvality - Ing. Olga Janinová

V Praze dne: 21.12.2020



-----KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU-----