



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 . 2445/20

List . 1/2

Objednatel: Creativeland s.r.o.
íslo objednávky: o ZL16042020

Odp. osoba:

Název zakázky:

íslo akce: 410200919LAB

Lokalita:

Odebral: Objednatel

Datum analýzy: 16.04.20 -21.04.20

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.

ís. vzorku	Ozna ení vzorku	Hloubka (m)	Typ vzorku	Datum odb ru	Datum p íjmu
4805/20	Cookies		rostlina konopí	nevedeno	16.04.20
4806/20	Lemon haze		rostlina konopí	nevedeno	16.04.20

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 2445/20

List . 2/2

Ukazatel Hloubka	Metoda	Jednotka	Cookies		Lemon haze	
				Nejist.		Nejist.
CBD	SOP 7.18.1	% hm.	0,400	$\pm 0,080$	0,353	$\pm 0,070$
CBDA	SOP 7.18.1	% hm.	3,70	$\pm 0,740$	3,20	$\pm 0,640$
CBD celkový	SOP 7.18.1	% hm.	3,65	$\pm 0,730$	3,16	$\pm 0,632$
delta-9-THC	SOP 7.18.1	% hm.	0,048	$\pm 0,009$	0,045	$\pm 0,009$
THCA	SOP 7.18.1	% hm.	0,059	$\pm 0,011$	0,054	$\pm 0,010$
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	% hm.	0,100	$\pm 0,020$	0,092	$\pm 0,018$
CBG	SOP 7.18.1	% hm.	0,022	$\pm 0,004$	0,025	$\pm 0,005$
CBG celkový	SOP 7.18.1	% hm.	0,045	$\pm 0,009$	0,100	$\pm 0,020$
CBC	SOP 7.18.1	% hm.	0,044	$\pm 0,008$	0,038	$\pm 0,007$
CBN	SOP 7.18.1	% hm.	<0,005		<0,005	

Použité metody:

Název ukazatele	SOP	Metoda	A/N
CBC	SOP 7.18.1	UNODC Manual, 2009	AF
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

Nejistota je vyjádřena jako dvojnásobek standardní nejistoty a charakterizuje interval hodnot, ve kterém lze očekávat skutečnou hodnotu s pravděpodobností 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

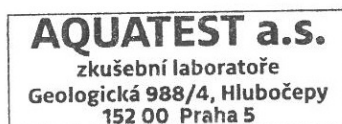
AF - Akreditace flexibilní: Laboratoř má možnost provést změnu zkušební metody týkající se rozsahu zkoušených parametrů, počtu zkoušek a výkonnosti metody v dané oblasti akreditace za předpokladu, že princip měření zůstává stejný.

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

Za laboratoř schválil:

editelka úseku laboratoř - Ing. Radana Mráková Dvořáková

V Praze dne: 21.4.2020



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