



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:** 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



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.
<b>CBD</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,400</b>	$\pm 0,080$	<b>0,353</b>	$\pm 0,070$
<b>CBDA</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>3,70</b>	$\pm 0,740$	<b>3,20</b>	$\pm 0,640$
<b>CBD celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>3,65</b>	$\pm 0,730$	<b>3,16</b>	$\pm 0,632$
<b>delta-9-THC</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,048</b>	$\pm 0,009$	<b>0,045</b>	$\pm 0,009$
<b>THCA</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,059</b>	$\pm 0,011$	<b>0,054</b>	$\pm 0,010$
<b>delta-9-THC celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,100</b>	$\pm 0,020$	<b>0,092</b>	$\pm 0,018$
<b>CBG</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,022</b>	$\pm 0,004$	<b>0,025</b>	$\pm 0,005$
<b>CBG celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,045</b>	$\pm 0,009$	<b>0,100</b>	$\pm 0,020$
<b>CBC</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,044</b>	$\pm 0,008$	<b>0,038</b>	$\pm 0,007$
<b>CBN</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>&lt;0,005</b>		<b>&lt;0,005</b>	

## 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

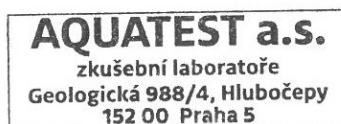
AF - Akreditace flexibilní: Laboratoř má možnost provést změnu zkušební metody týkající se rozsahu zkoušených parametrů, počtu zkoušek a výkonnosti metody v dané oblasti akreditace za předpokladu, že princip měření zůstává stejný.

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-----