



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 . 2824/20

List . 1/2

**Objednatel:** Ing. Ji í Nutil  
**íslo objednávky:** 35/2020  
**Odp. osoba:**  
**Název zakázky:**  
**íslo akce:** 410200982LAB  
**Lokalita:**  
**Odebral:** Nutil, Ing.  
**Datum analýzy:** 04.05.20 -05.05.20

Ing. Ji í Nutil  
Promenádní 481/11  
T rlicko - Horní T rlicko  
735 42  
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
5574/20	CBD olej 20%		CBD olej	neuvejeno	04.05.20

# PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 2824/20

List . 2/2

Ukazatel Hloubka	Metoda	Jednotka	CBD olej 20%
			<i>Nejist.</i>
<b>CBD</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>19,8</b> ±3,95
<b>CBDA</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,431</b> ±0,086
<b>CBD celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>20,1</b> ±4,02
<b>delta-9-THC</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,043</b> ±0,008
<b>THCA</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>&lt;0,005</b>
<b>delta-9-THC celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,043</b> ±0,008
<b>CBG</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,060</b> ±0,012
<b>CBG celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,060</b> ±0,012
<b>CBC</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,051</b> ±0,010
<b>CBN</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,049</b> ±0,009

## 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

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

AF - Akreditace flexibilní: Laborator má možnost provést změnu zkušební metody týkající se rozsahu zkoušených parametrů, počet 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

*J. Hlavová*

Za laborator schválil:

vedoucí laboratorie - Ing. Radana Mráková Dvořáková

*R. Mráková*

V Praze dne: 7.5.2020



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