



AQUATEST a.s.
AQUATEST - zkušební laborato e
Laborato e Praha
Geologická 988/4, Hlubo epy, 152 00 Praha 5
Ved. laborato í - tel.: 603 432 681
P íjem vzork - tel.: 605 292 729, 603 513 101
Výdej výsledk - tel.: 604 210 898

Zkušební laborato . 1243 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2018

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 3904/22

List . 1/2

Adresa dodaná objednatelem:

Objednatel:# BEWIT FRANCHISE, s.r.o.
íslo objednávky:# o ZL03052022
Odp. osoba:#
Název zakázky:# CBD výrobky
íslo akce: 410210153LAB
Lokalita: # Michalská Ostrava
Odebral: # objednatel
Datum analýzy:03.05.22 -12.05.22

BEWIT FRANCHISE, s.r.o.
Michalská 2030
Ostrava - Slezská Ostrava
710 00
CZ

Informace dodané zákazníkem jsou ozna eny symbolem #.

Zkušební laborato neodpovídá za informace dodané zákazníkem, které mohou mít vliv na platnost výsledk zkoušek.

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 #	Typ vzorku #	Datum # odb ru	Datum p íjmu
6498/22	Vzorek CBD 250 mg Full spectrum	CBD olej	02.05.22	03.05.22

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH .3904/22

List . 2/2

Ukazatel	Metoda	A/N	Jednotka	Vzorek CBD 250 mg Full spectrum	
					Nejist.
CBD	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,157	0,0314
CBDA	SOP 7.18.1	A	% hm.	<0,005	-
CBD celkový	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,157	0,0314
delta-9-THC	SOP 7.18.1	A	% hm.	<0,005	-
THCA	SOP 7.18.1	A	% hm.	<0,005	-
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	A	% hm.	<0,005	-
CBG	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,019	0,0038
CBG celkový	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,019	0,0038
CBGA	SOP 7.18.1	A	% hm.	<0,005	-
CBC	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,012	0,0024
CBN	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,014	0,0028

SOP (Standardní operační postupy) vycházejí z technických norem, které jsou uvedeny v Příloze osvědčení o akreditaci na www.cai.cz, v Databázi akreditovaných subjektů.

Uvedená nejistota je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu rozšíření $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %.

Tato nejistota nezahrnuje příspěvek z odměry vzorků a nevádí se u výsledků pod mezí stanovitelnosti.

Místo provedení zkoušek: pracoviště Laboratoře Praha, Geologická 988/4, Praha 5.

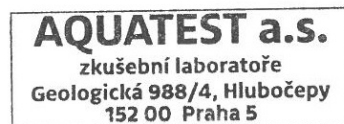
Zkratky:

A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

Za laboratoře schválil:
manažerka kvality - Ing. Olga Janinová

V Praze dne: 13.5.2022



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