



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 . 9278/22

List . 1/2

Objednatel:# CBD Europe Company s.r.o.
íslo objednávky:# o ZL11102022
Odp. osoba:#
Název zakázky:#
íslo akce: 410210102LAB
Lokalita: #
Odebral: # objednatel
Datum analýzy: 11.10.22 -13.10.22

Adresa dodaná objednatelem:

CBD Europe Company s.r.o.
Mok anská 3381/14
Praha 10 - Strašnice
100 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
15855/22	Harlequin	rostlina konopí	neuvejeno	11.10.22

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH .9278/22

List . 2/2

Ukazatel	Metoda	A/N	Jednotka	Harlequin	Nejist.
CBD	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,130	0,0260
CBDA	SOP 7.18.1	A	% hm.	11,6	2,32
CBD celkový	SOP 7.18.1	A	% hm.	10,3	2,06
delta-9-THC	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,058	0,0116
THCA	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,656	0,1312
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,634	0,1268
CBG	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,160	0,0320
CBG celkový	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,602	0,1204
CBGA	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,504	0,1008
CBC	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,055	0,0110
CBN	SOP 7.18.1	A	% hm.	<0,005	-

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 odberu vzorku a neuvádí 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: 13.10.2022

AQUATEST a.s.
zkušební laboratoře
Geologická 988/4, Hlubočepy
152 00 Praha 5



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