

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 . 5132/21

List . 1/2

Adresa dodaná objednatelem:

Objednatel:# European horticulture s.r.o.
íslo objednávky:# o ZL10062021
Odp. osoba:#
Název zakázky:#
íslo akce: 410210179LAB
Lokalita: # Plze
Odebral: # objednatel
Datum analýzy:10.06.21 -16.06.21

European horticulture s.r.o.
Karlická 1724/41
Praha 16 - Radotín
153 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
9529/21	Fire Kush	rostlina konopí	neuvejeno	10.06.21

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH .5132/21

List . 2/2

Ukazatel	Metoda	A/N	Jednotka	Fire Kush
				<i>Nejist.</i>
CBD celkový	SOP 7.18.1	A	% hm.	3,90 0,780
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	A	% hm.	0,159 0,0318

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 odhadu vzorků a neuvádí se u výsledků pod mezí stanovitelnosti.

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

Zkratky:

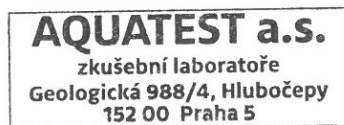
A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

Za laboratoře schválil:

manažerka kvality - Ing. Olga Janinová

V Praze dne: 16.6.2021



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