

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

## PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH č. 6409/21

List . 1/2

Adresa dodaná objednatelem:

**Objednatel:#** European horticulture s.r.o.  
**Číslo objednávky:# o** ZL08072021**Odp. osoba:#****Název zakázky:#****íslo akce:** 410210189LAB**Lokalita: #****Odebral: #** objednatel**Datum analýzy:**08.07.21 -13.07.21**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 #	Hloubka # (m)	Typ vzorku #	Datum # odb ru	Datum p íjmu
11118/21	SUPER KUSH CBD		rostlina konopí	-	08.07.21

# PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH Č. 6519/21

List . 2/2

Ukazatel Hloubka	Metoda	A/N	Jednotka	SUPER KUSH
				<i>Nejist.</i>
<b>CBD</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,404</b> 0,0612
<b>CBDA</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>16,30</b> 3,402
<b>CBD celkový</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>14,47</b> 2,934
<b>delta-9-THC</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,029</b> 0,0060
<b>THCA</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,232</b> 0,0477
<b>delta-9-THC celkový</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,231</b> 0,0476
<b>CBG</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,061</b> 0,0105
<b>CBG celkový</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,750</b> 0,1540
<b>CBGA</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,779</b> 0,1618
<b>CBC</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,022</b> 0,0044
<b>CBN</b>	SOP 7.18.1	A	% hm.	<b>0,033</b> 0,0066

SOP (Standardní opera ní postupy) vycházejí z technických norem, které jsou uvedeny v Příloze osvědčení o akreditaci na [www.cai.cz](http://www.cai.cz), v Databázi akreditovaných subjektů.

Uvedená nejistota je rozšířená nejistota, která byla vyvozena 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:

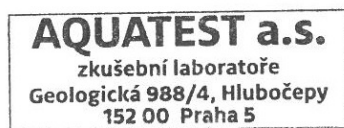
A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

Za technickou stránku protokolu o zkouškách zodpovídá:  
pracovník výstupu výsledků - J. Holová

Za laboratoře schválil:  
zástupce ředitele úseku laboratoří - Ing. Jiří Nepožitek, CSc.

V Praze dne: 14.7.2021



*J. Holová*  
*J. Nepožitek*



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