



AQUATEST a.s.
AQUATEST - zkušební laboratoře
Laboratoře Praha
Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5
Ved. laboratoří - tel.: 603 432 681
Příjem vzorků - tel.: 605 292 729, 603 513 101
Výdej výsledků - tel.: 604 210 898

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH č. 2164/22

List č. 1/2

Objednatel:# RealK Syndikat s.r.o.
Číslo objednávky:# o ZL02032022
Odp. osoba:#
Název zakázky:# Kratom
Číslo akce: 410220072LAB
Lokalita: # Indonésie
Odebral: # Katanik
Datum analýzy:02.03.22 -11.03.22

Adresa dodaná objednatelem:

RealK Syndikat s.r.o.
Rybná 716/24
Praha 1 - Staré Město
110 00
CZ

Informace dodané zákazníkem jsou označeny symbolem #.

Zkušební laboratoř neodpovídá za informace dodané zákazníkem, které mohou mít vliv na platnost výsledků zkoušek. Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

Protokol o zkouškách nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý.

Laboratoř odpovídá za výsledky zkoušek vzorku ve stavu, ve kterém byl zákazníkem dodán.

Čís. vzorku	Označení vzorku #	Hloubka # (m)	Typ vzorku #	Datum # odběru	Datum příjmu
2738/22	Green		Kratom - prášek z listů	28.02.22	02.03.22

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH č. 2164/22

List č. 2/2

Ukazatel Hloubka	Metoda	A/N	Jednotka	Green
Arsen	SOP 5.14.1	N	mg/kg suš.	<5,0
Kadmium	SOP 5.14.1	N	mg/kg suš.	<0,50
Olovo	SOP 5.14.1	N	mg/kg suš.	<5,0
Rtuť	SOP 5.9.2	N	mg/kg suš.	<0,100

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

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

Zkratky:

A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

Informace, které mají vztah k určité zkoušce nebo údaje o odchylkách ze zkušebních specifikací:

Prvková analýza (SOP 5.14.1, SOP 5.9.2) - předúprava: rozklad lučavkou královskou za varu podle ČSN EN 13657.

Kovy byly stanoven metodou, která nezahrnuje předmět zkoušky "Kratom - prášek z listů" (tento typ vzorku byl stanoven mimo rozsah akreditace).

Mikrobiologické ukazatele byly stanoveny subdodavatelem: Protokol o zkoušce č. HPK 1217/22 (viz. příloha).

Za laboratoře schválil:

manažerka kvality - Ing. Olga Jačaninová



V Praze dne: 22.3.2022



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