



VZ lab
Jindřicha Plachty 535/16
150 00 Praha 5
tel.: 222 200 225, www.vzlab.cz



ROZBOR PEVNÝCH VZORKŮ

Protokol č.: 119170

Strana: 1 z 1

Zkušební laboratoř číslo 1402 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Akce: **Libušina 795/6 a 593/8, Ostrava**
Číslo zakázky: **163037**
Datum dodání: **8.9.2022**
Datum odběru: **6.9.2022**
Odebral: **Jeřábek**

Zákazník:

DRYMAT CZ s.r.o.
Rabštejnská Lhota 147
537 01 Chrudim

306996

Místo odběru:

V6

Stanovení ve vodném výluhu

pH při 25°C (laboratoř)		8,7
dusičnany	mg/l	21,6
chloridy	mg/l	4,6
sírany	mg/l	769

Stanovení v sušině

sírany *	mg/kg sušiny	7690
chloridy *	mg/kg sušiny	46
dusičnany *	mg/kg sušiny	216
vlhkost	%	11,9

* Stanovení mimo rámec akreditace.

-pH
-dusičnany-chloridy-sírany ve vodě
-veškeré látky (sušina, obsah vody (vlhkost))
-dusičnany v zemině
-chloridy v zemině
-sírany v zemině

SOP 1 (ČSN ISO 10523)
SOP 7 (ČSN EN ISO 10304)
SOP 22 (ČSN EN 12880, ČSN EN 12879)
SOP 9 (ČSN EN 26777)
SOP 9 (ČSN EN 26777)
SOP 9 (ČSN EN 26777)

Nejistoty zkoušek na vyžádání přílohou protokolu.

Laboratoř nemá odpovědnost za informace dodané zákazníkem (datum odběru, místo odběru, odebral), pokud mohou mít vliv na platnost výsledků.

Výsledky rozborů se týkají pouze analyzovaných vzorků, tak jak byly přijaty. Protokol může být reprodukován pouze celý, část pouze s písemným souhlasem laboratoře VZ lab.

Analyzováno: 12.9.-16.9.2022
Protokol vystaven dne: 16.9.2022

Ing. Marcela Janochová
manažer kvality

Konec protokolu