



Laboratoř M O R A V A s.r.o.
 Oderská 456, Butovice
 742 13 Studénka
 Zkušební laboratoř č. 1266, akreditovaná ČIA
 dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005
 E-mail: info@laborator-morava.cz
 Tel. 556 400 333, fax. 556 413 092
 IČ: 253 99 951, DIČ: CZ25399951

Zákazník:
 Město Pyšely
 nám. T. G. Masaryka 4
 251 67 Pyšely

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 6477/19
Výsledky rozboru vzorku kompostu

Místo odběru: neuváděno
 Vzorek odebral: zákazník
 Identifikace: kompost
 Způsob odběru: neuváděno
 Druh vzorku - označení: kompost vzorek č. 1

Datum odběru: 10.4.2019
 Hodina odběru: neuváděno
 Datum příjmu: 12.4.2019
 Datum analýz: 12.4. - 24.4.2019

Tříděný kompost - jemný

CHEMICKÝ ROZBOR

č. vzorku: 6477

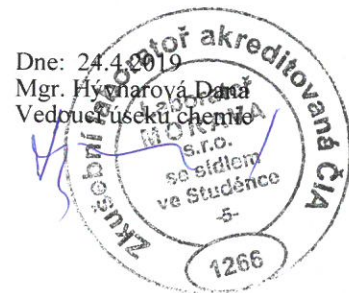
Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	
Arsen	6,16	mg/kg v sušině	SOP 02 C (ČSN EN ISO 15586)	A
Kadmium	0,58	mg/kg v sušině	SOP 02 C (ČSN EN ISO 5961)	A
Chrom	11,8	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN EN 1233)	A
Měď	36,2	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN ISO 8288)	A
Rtuť	0,096	mg/kg v sušině	SOP 03 (ČSN 465735)	A
Molybden	1,20	mg/kg v sušině	SOP 02 C (ČSN EN ISO 15586)	A
Nikl	6,08	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN ISO 8288)	A
Olovo	22,5	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN ISO 8288)	A
Zinek	261	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN ISO 8288)	A
Vlhkost	41,03	%	SOP 32 (ČSN EN 15934, ČSN EN 15935)	A
pH	8,4		SOP 44 (ČSN EN 15933)	A
Draslík jako K ₂ O	11,6	g/kg v sušině	SOP 28 B (JPP ÚKZÚZ Analýzy půd)	A
Fosfor jako P ₂ O ₅	9,25	g/kg v sušině	SOP 62 A (JPP ÚKZÚZ - Analýzy půd)	A
Spalitelné látky	27,6	% v sušině	SOP 32 (ČSN EN 15934, ČSN EN 15935)	A
Dusík celkový	1,38	% v sušině	SOP 61 A (JPP ÚKZÚZ - Analýza půd)	A
Nerozložitelné příměsi	<0,50	%	SOP 48 (ČSN 465735)	A
Poměr C:N	10		SOP 61 A (JPP ÚKZÚZ - Analýza půd)	A

Prohlášení: Výsledky zkoušek se vztahují ke vzorku, jak byl přijat. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nelze protokol reprodukovat jinak než celý.

Pozn.: SOP - standardní operační postup.

Zkušební laboratoř nezodpovídá za odběr zkoušeného vzorku a za správnost údajů dodaných zákazníkem vztahujících se ke zkoušenému vzorku.

Protokol vyhotovil: Rozbrojová Jana
 Schválil a za analýzy zodpovídá:





Laboratoř M O R A V A s.r.o.
 Oderská 456, Butovice
 742 13 Studénka
 Zkušební laboratoř č. 1266, akreditovaná ČIA
 dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005
 E-mail: info@laborator-morava.cz
 Tel. 556 400 333, fax. 556 413 092
 IČ: 253 99 951, DIČ: CZ25399951

Zákazník:
 Město Pyšely
 nám. T. G. Masaryka 4
 251 67 Pyšely

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 6478-6482/19 Výsledky rozborů

Místo odběru: neuváděno
 Vzorky odebral: zákazník
 Identifikace: kompost
 Způsob odběru: neuváděno

Datum odběru: 10.4.2019
 Datum příjmu: 12.4.2019
 Datum analýz: 12.4. - 18.4.2019

číslo vz.	druh vzorku - označení zadavatele
6478	kompost č. 1 - A
6479	kompost č. 1 - B
6480	kompost č. 1 - C

číslo vz.	druh vzorku - označení zadavatele
6481	kompost č. 1 - D
6482	kompost č. 1 - E

UKAZATELE ZNEČIŠTĚNÍ

Ukazatel	č.vz. 6478	č.vz. 6479	č.vz. 6480	č.vz. 6481	č.vz. 6482	jednotka
Escherichia Coli	<5x10 ¹	<5x10 ¹	<5x10 ¹	<5x10 ¹	<5x10 ¹	KTJ/g v pův. hmotě
Salmonella	negativní	negativní	negativní	negativní	negativní	---
Důkazové testy Salmonella	negativní	negativní	negativní	negativní	negativní	---

Ukazatel	metoda
Escherichia Coli	SOP 102 A (ČSN 757835) A
Salmonella	SOP 117 A (ČSN EN ISO 6579-1) A
Důkazové testy Salmonella	SOP 117 A (ČSN EN ISO 6579-1) A

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušeného předmětu. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nelze protokol reprodukovat jinak než celý.

Pozn.: SOP - standardní operační postup.
 KTJ - kolonie tvořící jednotky.

Zkušební laboratoř nezodpovídá za odběr zkoušeného vzorku a za správnost údajů dodaných zákazníkem vztahujících se ke zkoušenému vzorku.

Protokol vyhotovil: Rozbrojová Jana
 Schválil a za analýzy zodpovídá:

