



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. 6483/19 Výsledky rozboru vzorku kompostu

Místo odběru: neuváděno
 Vzorek odebral: zákazník
 Identifikace: kompost
 Způsob odběru: neuváděno
 Druh vzorku - označení: kompost vzorek č. 2

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

Netříděný kompost - hnubý!

CHEMICKÝ ROZBOR			č. vzorku: 6483	
Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	
Arsen	4,78	mg/kg v sušině	SOP 02 C (ČSN EN ISO 15586)	A
Kadmium	0,49	mg/kg v sušině	SOP 02 C (ČSN EN ISO 5961)	A
Chrom	5,85	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN EN 1233)	A
Měď	30,8	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN ISO 8288)	A
Rtuť	0,071	mg/kg v sušině	SOP 03 (ČSN 465735)	A
Molybden	<0,50	mg/kg v sušině	SOP 02 C (ČSN EN ISO 15586)	A
Nikl	7,14	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN ISO 8288)	A
Olovo	16,5	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN ISO 8288)	A
Zinek	175	mg/kg v sušině	SOP 23 C (ČSN ISO 8288)	A
Vlhkost	58,13	%	SOP 32 (ČSN EN 15934, ČSN EN 15935)	A
pH	8,4		SOP 44 (ČSN EN 15933)	A
Draslík jako K ₂ O	12,5	g/kg v sušině	SOP 28 B (JPP UKZÚZ Analýzy půd)	A
Fosfor jako P ₂ O ₅	7,63	g/kg v sušině	SOP 62 A (JPP UKZÚZ - Analýzy půd)	A
Spalitelné látky	45,2	% v sušině	SOP 32 (ČSN EN 15934, ČSN EN 15935)	A
Dusík celkový	1,53	% v sušině	SOP 61 A (JPP UKZÚZ - Analýza půd)	A
Nerozložitelné příměsi	<0,50	%	SOP 48 (ČSN 465735)	A
Poměr C:N	15		SOP 61 A (JPP UKZÚZ - 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:

Dne: 24.4.2019
 Mgr. Hýmarová Dabař
 Vedoucí úseku chemie





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. 6484-6488/19 Výsledky rozborů

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

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

číslo vz.	druh vzorku - označení zadavatele
6484	kompost č. 2 - A
6485	kompost č. 2 - B
6486	kompost č. 2 - C

číslo vz.	druh vzorku - označení zadavatele
6487	kompost č. 2 - D
6488	kompost č. 2 - E

UKAZATELE ZNEČIŠTĚNÍ

Ukazatel	č.vz. 6484	č.vz. 6485	č.vz. 6486	č.vz. 6487	č.vz. 6488	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:

