



АГРОПОЛИХИМ

ЦЕНТРАЛНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ

**ПРОТОКОЛ
от изпитване**

№ 513 /02.07.2024

Описание на обекта за изпитване: **НЕОРГАНИЧНИ СЛОЖНИ ТВЪРДИ ТОРОВЕ, NPK 12:24:12+8,5S**

Произход: „ **Агрополихим** “АД, България

РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО:

№ по ред	Наименование на характеристика	Единица за измерване	Стандарти/валидирани методи	Резултати от изпитването (стойност, неопределеност)	Норма
1	2	3	4	5	6
1	Общ азот	%	БДС EN 15750:2009 Метод А	12,4	12,0 ± 1,9
2	Амонячен азот	%	БДС EN 15475:2009	12,4	12,0 ± 1,9
3	Общ фосфор (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN 15956:2011 БДС EN 15959:2024	24,3	24,0 ± 1,9
4	Фосфор, разтворим в неутрален амониев цитрат (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN15957:2011 БДС EN15959:2024	24,3	24,0 ± 1,9
5	Водоразтворим фосфор (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN15958:2011 БДС EN15959:2024	23,2	22,0 ± 1,9
6	Водоразтворим Калий (като K ₂ O)	%	БДС EN 15477:2009	11,4	12,0 ± 1,9
7	Съдържание на Сяра	%	БДС EN15960:2011 БДС EN 15749:2022 т.6	8,6	8,5-0,8/+1,6
8	Вода	%	БДС EN 13466-1:2003	1,0	макс. 2,0
9	Зърнометричен състав - фракция 1,0-5,0 mm	%	БДС EN 1235:1997	99,9	мин. 98,0

ЗАБЕЛЕЖКИ:

Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци.

Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на ЦИЛ при „Агрополихим“ АД.

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО: Костова; Добрева; Кръчмарова
(фамилия, подпис)

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ:

(инж. Ив. Панайотова)
(фамилия, подпис, печат) *



Агрополихим АД

Индустрална зона, Девня 9160, България
т: +359 519 97526, ф: +359 519 97594
office@agropolychim.bg
agropolychim.bg

Приемна ЦИЛ: тел.: (0519) 97712; e-mail: chemlab@agropolychim.bg
Ръководител ЦИЛ: тел.: (0519) 97557; e-mail: i.panayotova@agropolychim.bg